

## Productveiligheidsblad

Veiligheidsbladnr. 13-00602

2013-07-30

Revisie 1

# Xerox Wide Format IJP 2000 System

**Productbeschrijving / Product-ID**  
**Monochroom / kleuren**

Printer / D-B050  
 Monochroom / kleuren

### INFORMATIE OVER ELEKTRISCH INGANGSVERMOGEN

Spanning (volt)	<b>100V-240V</b>	-
Nominale stroomsterkte (ampère):	5.5	-
Frequentie (hertz)	50/60	-
Fase-aansluiting	2	-

### VERMOGEN EN WARMTE

	Vermogen (watt)	Warmteafgifte (BTU/uur)	Vermogen (watt)	Warmteafgifte (BTU/uur)
Actief <sup>1</sup>	1680	5737	-	-
Gereed <sup>1</sup>	782	2671	-	-
Slaapstand <sup>1</sup>	13	44.4	-	-
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.05	0.17	-	-

<sup>1</sup> Voedingsstatus gedefinieerd conform de vereisten van het ENERGY STAR-programma voor beeldvormingsapparatuur: versie 1.2.

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

Opmerking: de informatie over het elektrisch vermogen moet niet worden gebruikt om de vereiste elektrische voeding voor dit product te bepalen. Raadpleeg uw Xerox-vertegenwoordiger voor nadere informatie.

### BEDRIJFSOMGEVING

Relatieve vochtigheid (%)	15-85%
Omgevingstemperatuur	50-90 °F / 10-32 °C

### PRODUCTAFMETINGEN

Diepte	29.6 in.	75.2 cm
Breedte	60 in.	152.5 cm
Hoogte	44.3 in.	112.5 cm
Gewicht	815.7 lbs.	370 kg

### RUIMTEVEREISTEN

Raadpleeg de Handleiding voor de gebruiker

Neem voor meer informatie over de verschillende configuraties contact op met de plaatselijke verkoopvertegenwoordiger.

### LICHTBRON

Klasse 1 LED-product

### CHEMISCHE EMISSIES

Testmethode voor chemische emissie RAL - UZ122  
 Het apparaat is getest in een ruimte 25 m<sup>3</sup> met 4 luchtverversingen per uur.

### PARAMETER

PARAMETER	Concentratie	Emissiefactor
Totaal aan vluchtige en organische verbindingen	0.085 mg/m <sup>3</sup>	10 mg/h
Stof	0.004 mg/m <sup>3</sup>	0.75 mg/h
Ozon	0.0005 mg/m <sup>3</sup>	0.21 mg/h
Styreen	0.006 mg/m <sup>3</sup>	0.17 mg/h
Benzeen	Niet gedetecteerd	Niet gedetecteerd

### AKOESTISCH GELUID

Getest overeenkomstig ISO7779 en verklaard overeenkomstig ISO9296

	Geluidsvermogensniveau LwAd (B)	Geluidsdruk niveau LpAd (dBA)
Stand-by	6.6	46.6
In bedrijf - ononderbroken	8.19	62.8



## Productveiligheidsblad

### VERBRUIKSARTIKELEN

MSDS-nummer(s) [alleen Europa]

3-3034

Xerox Corporation heeft dit productveiligheidsblad uitsluitend opgesteld ter informatie en als dienstverlening aan klanten van Xerox. Het is aan de gebruiker om te bepalen hoe deze informatie correct moet worden gebruikt. Hieronder valt ook het gebruik van de informatie ter naleving van geldende wetgeving, regels en voorschriften. Xerox meent dat de hier gegeven informatie correct was op de datum van publicatie, maar geeft geen enkele verklaring of garantie, noch expliciet noch impliciet, met betrekking tot de nauwkeurigheid, volledigheid of geschiktheid voor gebruik van de informatie. Door het uitgeven van dit productveiligheidsblad aanvaardt Xerox geen aansprakelijkheid of verantwoordelijkheid voor verlies, claims, aansprakelijkheid of schade die het gevolg kan zijn van het vertrouwen op de hier gegeven informatie.

Contact alleen VS: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Contact alleen niet-VS: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)