

Productveiligheidsblad

Veiligheidsbladnr. 18-00685

2018-06-28

Revisie 1

Xerox B1022 Multifunction Printer

Productbeschrijving

Snelheid (PPM)

Monochroom / kleuren

Multifunctionele apparatuur

22

Monochroom

INFORMATIE OVER ELEKTRISCH INGANGSVERMOGEN

Spanning (volt)	220V-240V
Nominale stroomsterkte (ampère):	3.5
Frequentie (hertz)	50/60
Fase-aansluiting	eenmalig

VERMOGEN EN WARMTE

	Vermogen (watt)	Warmteafgifte (BTU/uur)
Actief ¹	407.8	1390.2
Gereed ¹	58.1	198.1
Slaapstand ¹	2.8	9.5
Slaapstand 2 ¹	0.7	2.4
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.1	0.3

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

² 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	41-90 °F	/ 5-32 °C

PRODUCTAFMETINGEN

Diepte	21.9 in.	55.3 cm
Breedte	22.1 in.	56.0 cm
Hoogte	16.4 in.	41.7 cm
Gewicht	56.9 lbs	25.8 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 laserproduct

CHEMISCHE EMISSIES

Testmethode voor chemische emissie RAL - UZ205

Het apparaat is getest onder de omstandigheden zoals vastgelegd in de norm in een ruimte van 5.1 m³ met 1 lucht verandering per uur

PARAMETER

PARAMETER	Emissiefactor
Totaal aan vluchtige en organische verbindingen	2.3 mg/h
Stof	1.49 mg/h
Ozon	0.3 mg/h
Styreen	0.41 mg/h
Benzeen	0.001 mg/h



Productveiligheidsblad

AKOESTISCH GELUID

Getest overeenkomstig ISO7779 en verklaard overeenkomstig ISO9296

	Geluidsvermogensniveau	Geluidsdrumniveau
	LwAd (B)	Lpam (dBA)
In bedrijf - ononderbroken	6.4	49.3

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten en naar onze beste kennis en overtuiging correct op de datum van publicatie. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als richtlijn voor veilig werken (hanteren, gebruik, verwerken, opslag, vervoer, verwijdering en vrijkomen) en mag niet beschouwd worden als een garantie of kwaliteitsspecificatie. De informatie heeft alleen betrekking op het specifiek vermelde product en hoeft niet geldig te zijn voor dit product in combinatie met andere producten of in processen, tenzij aangegeven in de tekst

Noodgevallen alleen VS: 1-585-422-2177
Vragen alleen VS: 1-800-828-6571
Contact alleen VS: usa.xerox.EHS@xerox.com
Contact alleen niet-VS: ehs-europe@xerox.com