

## Datablad for produktsikkerhet

SDS #: 18-00685

2018-06-28

Revisjon 1

# Xerox B1022 Multifunction Printer

### Produktbeskrivelse

Hastighet (spm)

Monokrom / farger

Multifunksjonsutstyr

22

Monokrom

### ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

220V-240V

Nominell strømstyrke (ampere):

3.5

Frekvens (hertz)

50/60

Fasetilkopling

enkel

### STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv <sup>1</sup>	407.8	1390.2
Klar <sup>1</sup>	58.1	198.1
Dvalemodus <sup>1</sup>	2.8	9.5
Dvalemodus 2 <sup>1</sup>	0.7	2.4
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.1	0.3

<sup>1</sup> Strømtilstander er definert i henhold til ENERGY STAR-programkrav for bildegjengivelsesutstyr: versjon 1.2.

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

Merk: Informasjonen om elektrisitet som oppgis her, må ikke brukes til å definere strømtilførselen som er nødvendig for dette produktet. Kontakt Xerox-representanten hvis du trenger detaljert informasjon.

### DRIFTSMILJØ

Relativ fuktighet %	15-85%	
Omgivende temperatur	41-90 °F	/ 5-32 °C

### PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	21.9 in.	55.3 cm
Bredde	22.1 in.	56.0 cm
Høyde	16.4 in.	41.7 cm
Vekt	56.9 lbs	25.8 kg

### PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

Hvis du vil ha mer informasjon om ulike konfigurasjoner, kontakter du den lokale selgeren.

### LYSKILDE

Laserprodukt i klasse 1

### KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp RAL - UZ205

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 5.1 m<sup>3</sup> med 1 luftutvekslinger per time

### PARAMETER

	Utslippsmengde
TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)	2.3 mg/t
Støv	1.49 mg/t
Ozon	0.3 mg/t
Styren	0.41 mg/t
Benzen	0.001 mg/t



## Datablad for produktsikkerhet

### AKUSTISK STØY

Testet i samsvar med ISO 7779 og deklartert i henhold til ISO 9296

	<b>Lydstyrkenivå LwAd (B)</b>	<b>Lydtryknivå Lpam (dBA)</b>
I drift – kontinuerlig	6.4	49.3

Opplysningene som er gitt i dette sikkerhetsdatabladet er korrekte, så langt vi kjenner til, og ifølge foreliggende informasjon og antakelser på utgivelsesdatoen. Opplysningene som er gitt, er bare ment å være rådgivende når det gjelder sikker håndtering, bruk, behandling, oppbevaring, transport, avhending og utslipp, og skal ikke ansees å være en garanti eller kvalitetsspesifikasjon. Opplysningene gjelder bare for de spesifikke materialene, og gjelder ikke hvis det blir brukt sammen med andre materialer eller i prosesser, bortsett fra hvis dette er angitt i teksten

Nødnummer (bare i USA): 1-585-422-2177

Forespørsler (bare i USA): 1-800-828-6571

Kontakt (bare i USA): [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)

Kontakt (bare utenfor USA): [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)