

Produkt sikkerhedsdatablad

SDB-nr: 19-00692

2019-06-11

Revision 1

Xerox B205

Produktbeskrivelse
Hastighed (ppm)
Monokrom / farve

Multifunktionsudstyr
 31
 Monokrom

ELEKTRISKE OPLYSNINGER

	110V-127V	220V-240V
Elektrisk driftsspænding (volt)	110V-127V	220V-240V
Mærkestrøm (ampere):	5.7	3.2
Neffrekvens (Hertz)	50/60	50/60
Faseforbindelse	enkel	enkel

STRØM OG VARME

	Strøm (Watts)	Varmeeffekt (BTU/t)	Strøm (Watts)	Varmeeffekt (BTU/t)
Aktiv ¹	469	1600.3	469	1600.3
Klar ¹	46.7	159.3	46.7	159.3
Dvaletilstand ¹	1.2	4.1	1.2	4.1
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.08	0.27	0.08	0.27

¹ Strømniveauer defineret af ENERGY STAR Program krav for billedudstyr: Version 1.2.

² FEMP - Federal Energy Management Program

Bemærk: Den anførte strømforsynings-information bør ikke anvendes til at definere den strømforsyning-support, der kræves for dette produkt. Kontakt din Xerox repræsentant for at få flere oplysninger.

DRIFTSMILJØ

Relative luftfugtighed (%)	10-85%	
Temperatur	50-90 °F	/ 10-32 °C

PRODUKTETS DIMENSIONER

Dybde	15.8 in.	40.1 cm
Bredde	14.3 in.	36.2 cm
Højde	14.4 in.	36.5 cm
Vægt	24.5 lbs	11.1 kg

PLADSKRAV

Se betjeningsvejledning

Kontakt din lokale salgrepræsentant for flere oplysninger om forskellige konfigurationer.

LYSKILDE

Klasse 1 laserprodukt

Test metode for kemiske emissioner

RAL - UZ205

Maskinen blev testet ifølge de forhold, der er specificeret i standard i et rum på 1.0 m³ med 1.0 luftudveksling pr. time.

PARAMETER

	Emissionsrate
Total mængde flygtige organiske forbindelser	2.71 mg/t
Støv	<0.4 mg/t
Ozon	0.2 mg/t
Styren	0.083 mg/t
Benzen	<0.005 mg/t

AKKUSTISK STØJ

Testet i overensstemmelse med ISO 7779 og deklareret ifølge ISO 9296

	Lydstrømsniveau LwAd (B)	Lydtryksniveau Lpam (dBA)
Kørsel - Kontinuerlig	6.5	53.6



Produkt sikkerhedsdatablad

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er korrekte efter vores bedste viden, information og tro på datoen for dets offentliggørelse. Oplysningerne tjener kun som vejledning i sikker håndtering, brug, forarbejdning, opbevaring, transport, bortskaffelse og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Oplysningerne vedrører kun det specifikke angivne materiale og gælder ikke nødvendigvis for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller i nogen proces, medmindre det er angivet i teksten

Nødopkald, kun USA: 1-585-422-2177
Forespørgsler, kun USA: 1-800-828-6571
Kontaktnummer, kun USA: usa.xerox.EHS@xerox.com
Kontaktnummer, kun udenfor USA: ehs-europe@xerox.com