

## Datablad for produksikkerhet

SDS # : 11-00549

2011-07-21

Revisjon 1

# DocuColor 8080

**Produktbeskrivelse** Multifunksjonsutstyr, Copier - YNA-4  
**Hastighet (spm)** 80  
**Monokrom / farger** Farge

### ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)	<b>110V-127V</b>	<b>200V-240V</b>
Nominell strømstyrke (ampere):	24	24
Frekvens (hertz)	50/60	50/60
Fasettilkopling	enkel - 120/208V	single - 220-240/380-415V

### STRØM OG VARME

	<b>Strømforbruk (watt)</b>	<b>Varmeavgivelse (BTU/t)</b>	<b>Strømforbruk (watt)</b>	<b>Varmeavgivelse (BTU/t)</b>
Aktiv <sup>1</sup>	3190	10887	3190	12760
Klar <sup>1</sup>	775	2645	775	3100
Dvalemodus <sup>1</sup>	12	41	12	48
Klarstilling <sup>1</sup> (av/FEMP) <sup>2</sup>	0	0	0	0

<sup>1</sup> Strømtilstander er definert i henhold til ENERGY STAR-programkrav for bildegjengivelsesutstyr: versjon 1.1.

<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 50-95 °F / 10-32 °C

### PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	433.07 in.	1100 cm
Bredde	157.48 in.	400 cm
Høyde	555.12 in.	1410 cm
Vekt	3825.8 lbs.	1739 kg

### PLASSKRAV

Slå opp i veiledningen for planlegging av installasjon  
 Hvis du vil ha mer informasjon om ulike konfigurasjoner, kontakter du den lokale selgeren.

### LYSKILDE

Laserprodukt i klasse 1 inneholder en innebygd laser i klasse 3B.

### KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp ECMA 328  
 Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 50 m<sup>3</sup> med 0 luftvekslinger per time.

### PARAMETER

	<b>Konsentrasjon</b>	<b>Utslippsmengde</b>
TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)	0.019 mg/m <sup>3</sup>	1.79 mg/t
Støv	0.019 mg/m <sup>3</sup>	1.79 mg/t
Ozon	0.009 mg/m <sup>3</sup>	0.846 mg/t
Styren	Ikke registrert	Ikke registrert
Benzen	Ikke registrert	Ikke registrert

## Datablad for produktsikkerhet

### AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå LpAd (dBA)
Klarstilling	5.37	32
I drift – kontinuerlig	7.47	59

### FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa) 3-1258

Xerox Corporation har utarbeidet dette databladet for produktsikkerhet som tilleggsinformasjon til Xerox-kunder. Brukeren selv må fastslå hva som er riktig bruk av denne informasjonen, inkludert all bruk av informasjonen i overensstemmelse med gjeldende lovgivning, regler og bestemmelser. Xerox mener at informasjonen som er oppgitt her, er nøyaktig ved utgivelsesdato, men gir ingen fremstillinger eller garantier av noe slag, verken direkte eller underforstått, når det gjelder nøyaktighet, fullstendighet eller egnethet for bruk av denne informasjonen. Ved å utgi dette databladet for produktsikkerhet påtar ikke Xerox seg noe erstatningsansvar eller ansvar for tap, krav, gjeld eller skader som kan være et resultat av at det er stolt på informasjonen som er oppgitt her.

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)