



## Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 14-00627

2015-11-30

Revisjon 3

# WorkCentre 6655 WorkCentre 6655i

### Produktbeskrivelse

Hastighet (spm)

Monokrom / farge

Multifunksjonsutstyr

35

Farge

### ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

110V-127V

220V-240V

Nominell strømstyrke (ampere):

10

5

Frekvens (hertz)

50/60

50/60

Fasetilkopling

enkel

enkel

### STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv <sup>1</sup>	564.8	1925.4	486.4	1658.1
Klar <sup>1</sup>	69.7	237.6	71.0	242.0
Dvalemodus <sup>1</sup>	21.0	71.6	21.5	73.3
Dvalemodus 2 <sup>1</sup>	2.6	8.9	2.7	9.2
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0	0	0	0

<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

50-90 °F

/

10-32 °C

### PRODUKTSTØRRELSE

Dybde

21.8 in.

55.3 cm

Bredde

21.2 in.

53.8 cm

Høyde

24.7 in.

62.5 cm

Vekt

83.1 lbs

37.7 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 inneholder en innebygd laser i klasse 3B.

### KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp

RAL-UZ171

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 5 m<sup>3</sup> med 1 luftutvekslinger per time

### PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Farge  
Utslippsmengde  
5.1 mg/t

Støv

Ikke registrert

Ozon

Ikke registrert

Styren

0.15 mg/t

Benzen

0.008 mg/t



## Datablad for produksikkerhet

### AKUSTISK STØY

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

	<b>Lydstyrkenivå LwAd (B)</b>	<b>Lydtryknivå Lpam (dBA)</b>
Klarstilling	4.14	25.1
I drift – kontinuerlig	7.28	57.5

### FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa) A-10025

Xerox Corporation har utarbeidet dette databladet for produksikkerhet 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 produksikkerhet 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)