

## Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 20-00698

2020-01-28

Revisjon 1

# AltaLink B8145

**Produktbeskrivelse / Produktidentifikasjon**  
**Hastighet (spm)**  
**Monokrom / farger**

Multifunksjonsutstyr D-A501 / D-B501  
 45  
 Monokrom

### ELEKTRISK INFORMASJON

	110V-127V	220V-240V
Spenning (volt)		
Nominell strømstyrke (ampere):	12	8
Frekvens (hertz)	50/60	50/60
Fasetilkopling	enkel	enkel

### STRØM OG VARME

	Strømførbbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømførbbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv <sup>1</sup>	713	2433	696	2374
Klar <sup>1</sup>	66.3	226.2	66.3	226.2
Dvalemodus <sup>1</sup>	0.69	2.34	0.74	2.52
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.02	0.08	0.06	0.2

<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 %	10-85%	
Omgivende temperatur	50-90 °F	/ 10-32 °C

### PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	28.5 in.	72.3 cm
Bredde	26.3 in.	66.8 cm
Høyde	45.1 in.	114.7 cm
Vekt	287 lbs	130 kg

### PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

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

### LYSKILDE

LED

### KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp RAL - UZ205

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 2.0 m<sup>3</sup> med 4.0 luftvekslinger per time.

### PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

### Utslippsmengde

1.0 mg/t

Støv

Ikke registrert

Ozon

Ikke registrert

Styren

0.03 mg/t

Benzen

0.02 mg/t

## Datablad for produktsikkerhet

### AKUSTISK STØY

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

	<b>Lydstyrkenivå LwAd (dBA)</b>	<b>Lydtrykknivå</b>
I drift – kontinuerlig	65.0	-

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)