

## Datablad for produktsikkerhet

SDS #: 26-00772

28-May-2026

Revisjon 1

# Xerox® C240 Color Printer

### Produktbeskrivelse

Printer  
1501-420

### Speed (PPM)

26

### Monokrom / farger

Farge

### ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

110V-127V

220V-240V

Nominell strømstyrke (ampere):

6.0

3.0

Frekvens (hertz)

50/60

50/60

Fasetilkopling

enkel

enkel

### STRØM OG VARME

TEC Value (kWh/wk)

0.27

0.29

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv <sup>1</sup>	398	1358	398	1358
Klar <sup>1</sup>	14.5	49.5	14.5	49.5
Dvalemodus <sup>1</sup>	0.76	2.6	0.76	2.6
Vent litt <sup>1</sup> (Av/FEMP) <sup>2</sup>	0.1	0.34	0.1	0.34

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

<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 %

15-80%

Omgivende temperatur

50-90 °F / 10-32 °C

### PRODUKTSTØRRELSE

Dybde

15.7 in.

40.0 cm

Bredde

16.2 in.

41.1 cm

Høyde

9.6 in.

24.4 cm

Vekt

35.9 lbs

16.3 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

Testmetodologi for kjemiske utslipp DE-UZ-219

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 2.41 m<sup>3</sup> med 1.0 luftvekslinger per time.

### PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

### Utslippsmengde

3.95 mg/t

Støv

0.33 mg/t

Ozon

< Deteksjonsgrense

Styrene

0.227 mg/t

Benzen

< Deteksjonsgrense

## Datablad for produktsikkerhet

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

	<b>LwAd (dBA)</b>	<b>LpAd (dBA)</b>
Klarstilling	3.0	14.0
I drift – kontinuerlig	6.7	51.0

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.

Inquiries U.S. Only: 1-800-275-9376  
Contact U.S. Only: [askxerox@xerox.com](mailto:askxerox@xerox.com)  
Contact Non-U.S. Only: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)