



## Produktsäkerhetsblad

SDS # : 13-00603

2013-08-28

Omarbetning 2

# Xerox Color 570

### Produktbeskrivning / Produktidentifierare

Multifunktionsutrustning J-A070 (110-127Vac), J-B070 (220-240Vac)

### Hastighet

75 / 70

### Svartvitt / färg

Svartvitt / färg

### ELEKTRISK INEFFEKT

Driftspänning (volt)  
Märkström (ampere):  
Nätfrekvens (Hertz)  
Fasanslutning

#### 110V-127V

16  
60  
enkel

#### 220V-240V

10  
50  
enkel

### SPÄNNING OCH VÄRME

	El (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)	El (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)
Aktiv <sup>1</sup>	999.0	3412	1000	3415
Klar <sup>1</sup>	190	648.9	202	690
Frånsagningsläge <sup>1</sup>	114	389	116	396
Frånsagningsläge <sup>2</sup>	1.2	4.1	1.4	4.78
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.01	.03	0.02	0.07

<sup>1</sup> Spänningslägena definieras enligt kraven i ENERGY STAR-programmet för bildframställningsutrustning; version 1.2.

<sup>2</sup> FEMP - federalt energiförvaltningsprogram avsett att minska elförbrukning i avstängt läge

Anm.: Lämnad elinformation bör inte användas till att definiera strömförsörjningen som krävs för denna produkt. Fråga Xerox-representanten om det behövs detaljerad information.

### DRIFTMILJÖ

Relativ luftfuktighet % 15-85%  
Omgivningstemperatur 50-90 °F / 10-32 °C

### DIMENSIONER

Djup	46.01 in.	116.86 cm
Bredd	54.78 in.	139.15 cm
Höjd	31.63 in.	80.35 cm
Vikt	563.2 lbs.	256 kg

### UTRYMMESBEHOV

Se installationsplaneringsguide

För ytterligare information om olika konfigurationer, kontakta den lokala säljrepresentanten.

### LJUSKÄLLA

Klass 1 laserprodukt med inbyggd klass 3B laser

### KEMISKA UTSLÄPP

Kemikalieutsläpp testas enligt standard RAL - UZ122

Maskinen testades under de förhållanden som standarden föreskriver inne i ett rum på 5 m<sup>3</sup> med 51 luftbyten per timme.

### PARAMETER

Totala flyktiga organiska föreningar  
Damm  
Ozon  
Styren  
Bensen

### Koncentration

0.146 mg/m<sup>3</sup>  
<0.032 mg/m<sup>3</sup>  
0.009 mg/m<sup>3</sup>  
0.0052 mg/m<sup>3</sup>  
0.00030 mg/m<sup>3</sup>

### Utsläppsnivå

5.6 mg/h  
?  
0.097 mg/h  
0.019 mg/h



## Produktsäkerhetsblad

### BULLER

Testat enligt ISO 7779 och angivet enligt ISO 9296

	Ljudeffektnivå LwAd (B)	Ljudtrycknivå LpAd (dBA)
Klarläge	5.17	34.7
Kontinuerligt	7.55	57.4

### FÖRBRUKNINGSVAROR

MSDS-nummer [endast Europa] 3-1249

Xerox Corporation har tagit fram detta produktsäkerhetsblad för informationsändamål till Xerox kunder. Beslut avseende korrekt användning av denna information fattas av användaren, inklusive användning av informationen i relation till gällande lagar och regler. Xerox anser att informationen i detta dokument är korrekt vid tillfället för publiceringen men gör inga utfästelser eller garantier av något slag, vare sig uttryckligen eller underförstådda, avseende informationens korrekthet, fullständighet eller lämplighet för ett visst syfte. Genom att publicera detta produktsäkerhetsblad åtar sig Xerox ingen skadeståndsskyldighet och inget ansvar för förlust, fordringar eller skador som härrör från informationen i detta dokument.

Kontakt, endast USA: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Kontakt, endast utanför USA: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)