

## Bezpečnostní list výrobku

SDS # : 12-00566  
2012-03-07  
Revize 3

# ColorQube 8700XF

### Popis výrobku

Rychlost (str./min.)

Monochromatický / barevný

Barevná multifunkční tiskárna na tuhý inkoust

44 / 44

Monochromatický / barevný

### INFORMACE O ELEKTRICKÉM VSTUPU

Napětí (V)	115	230
Jmenovitý proud (A):	12-5	12-5
Frekvence (Hz)	50/60	50/60
Připojení fází	jedna	jedna

### SPOTŘEBA ENERGIE A TEPLA

	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)
Aktivní <sup>1</sup>	351	1041	337	1014
Režim připravenosti <sup>1</sup>	134	413	122	447
Režim spánku <sup>1</sup>	71	239	72	242
Režim spánku 2 <sup>1</sup>	57	188	58	191
Pohotovostní režim <sup>1</sup> (vypnuto/FEMP) <sup>2</sup>	0.1	0.41	0.4	1.40

<sup>1</sup> Stav napájení jsou definovány podle požadavků programu ENERGY STAR na zařízení na zpracování obrazu: verze 1.2.

<sup>2</sup> FEMP - Federal Energy Management Program

Poznámka: Uvedené údaje o spotřebě elektrické energie nelze používat k určení hodnoty elektrických systémů potřebných pro tento výrobek. Podrobné informace vám v případě potřeby poskytne zástupce společnosti Xerox.

### PROVOZNÍ PROSTŘEDÍ

Relativní vlhkost %	10-80%
Teplota prostředí	50-90 °F / 10-32 °C

### ROZMĚRY VÝROBKU

Hloubka	23.4 in.	59.4 cm
Šířka	46.9 in.	119.1 cm
Výška	48 in.	121.9 cm
Hmotnost	191 lbs.	87 kg

### PROSTOROVÉ POŽADAVKY

Viz uživatelskou příručku

Další informace týkající se různých konfigurací vám poskytne místní obchodní zástupce.

### CHEMICKÉ EMISE

Metodika testování chemických emisí RAL - UZ122

Tento přístroj byl testován za podmínek uvedených v normě v místnosti o objemu 6.0 m<sup>3</sup> se 1.0 výměnami vzduchu za hodinu.

### PARAMETR

PARAMETR	Koncentrace	Množství emisí
Těkavé organické látky celkem (TVOC)	0.0036 mg/m <sup>3</sup>	0.23 mg/h
Prach	0.0755 mg/m <sup>3</sup>	1.8 mg/h
Ozón	<0.01 mg/m <sup>3</sup>	<0.06 mg/h
Styren	<0.002 mg/m <sup>3</sup>	<0.13 mg/h
Benzen	0.0005 mg/m <sup>3</sup>	<0.03 mg/h

### HLUČNOST

Testováno v souladu s normou ISO 7779 a deklarováno podle normy ISO 9296

	Hladina akustického výkonu LwAd (B)	Hladina akustického tlaku LpAd (dBA)
Pohotovostní režim	5.0	35
Nepřetržitý provoz	8.0	64



## Bezpečnostní list výrobku

### SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Číslo MSDS [pouze Evropa]

3-5006

Společnost Xerox vytvořila tento bezpečnostní list výrobku jako bezplatný informační materiál pro své zákazníky. Jakékoli rozhodnutí týkající se správného používání těchto informací musí být učiněno uživatelem, včetně jejich využití k zajištění dodržování platných zákonů, pravidel a předpisů. Společnost Xerox věří, že informace uvedené v tomto dokumentu jsou přesné k datu vydání, ale neposkytuje žádná prohlášení ani záruky jakéhokoli druhu, ať výslovné nebo předpokládané, pokud jde o přesnost, úplnost nebo vhodnost použití těchto informací. Vydáním tohoto bezpečnostního listu výrobku společnost Xerox nepřebírá žádnou odpovědnost za ztráty, nároky, závazky nebo škody, které mohou vzniknout v důsledku spoléhání se na informace uvedené v tomto dokumentu.

Kontakt (pouze USA): [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Kontakt (pouze mimo USA): [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)