

## Bezpečnostní list výrobku

SDS # : 13-00605

2013-09-04

Revize 1

# WorkCentre 3615

### Popis výrobku

Rychlost (str./min.)

Monochromatický / barevný

Multifunkční zařízení

47

Monochromatický

### INFORMACE O ELEKTRICKÉM VSTUPU

Napětí (V)

Jmenovitý proud (A):

Frekvence (Hz)

Připojení fází

110V-127V

11

50/60

jedna

220V-240V

6

50/60

jedna

### SPOTŘEBA ENERGIE A TEPLA

	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)
Aktivní <sup>1</sup>	698	2380	630	2148
Režim připravenosti <sup>1</sup>	59	201	55	188
Režim spánku <sup>1</sup>	14.1	48.0	13.9	47.4
Režim spánku 2 <sup>1</sup>	3.7	12.6	3.6	12.3
Pohotovostní režim <sup>1</sup> (vypnuto/FEMP) <sup>2</sup>	0	0	0	0

<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 %

15-85%

Teplota prostředí

50-90 °F / 10-32 °C

### ROZMĚRY VÝROBKU

Hloubka

19.4 in.

49.2 cm

Šířka

19.5 in.

49.5 cm

Výška

21.7 in.

55.1 cm

Hmotnost

47.4 lbs.

21.5 kg

### PROSTOROVÉ POŽADAVKY

Viz uživatelskou příručku

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

### ZDROJ SVĚTLA

Laserový výrobek třídy 1 obsahující zabudovaný laser třídy 3B

### CHEMICKÉ EMISE

Metodika testování chemických emisí

RAL-UZ171

Tento přístroj byl testován za podmínek uvedených v normě v místnosti o objemu 2 m<sup>3</sup> se 4 výměnami vzduchu za hodinu.

### PARAMETR

Těkavé organické látky celkem (TVOC)

Koncentrace

.066 mg/m<sup>3</sup>

Množství emisí

1.7 mg/h

Prach

Nezjištěno

Nezjištěno

Ozón

Nezjištěno

Nezjištěno

### HLUČNOST

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

	Hladina akustického výkonu LwAd (B)	Hladina akustického tlaku Lpam (dBA)
Pohotovostní režim	4.0	26.9
Nepřetržitý provoz	7.0	55.4



## Bezpečnostní list výrobku

### SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Číslo MSDS [pouze Evropa]

3-1313

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)