

# DEKLARACIJA O USAGLAŠENOSTI

U skladu sa ISO/IEC 17050-1 i EN 17050-1

**Proizvođač:** Lexmark International Inc.  
**Adresa proizvođača:** 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550 USA  
**Ovlašćeni predstavnik:** Lexmark International Technology Hungaria Kit  
8 Lechner (Mon fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY

*Izjavljuje da je(su) proizvod(i):*

**Proizvod:** Lexmark MX410de

Tip/Model: 7015-470

<b>Toneri:</b>	24F0001	24F0002	24F0005	50F2H00	50F5H00	50F2X00	50F5X00
	24F0009	24F0003	24F0006	60F2000	60F5000	60FOH00	60F5H00
	24F0030	50FOZOO	50FOZA0	24FG001	24FG002	24FG005	50FOHOG
	24FG009	24FG003	24FG006	60F000G	60FOHOG	24FG030	50FOZOG
	50F5HOE	50F2X0E	50F5X0E	60F2HOE	60F5HOE		50F2HOE

**Opcije:** 3580267 3580567

*U skladu sa sledećim specifikacijama:*

**BEZBEDNOST:** IEC 60950-1: 2005+ A1 ; 2009 (drugo izdanje) IEC 60825-1:2007  
EN 60950 -1: 2006 + A11: 2009 +A1:2010 A12: 2011 EN 60825-1:2007 EN 62311: 2008

**EMC:** EN 55022: 2010 + AC: 2011 (**Class B**)  
EN 55024: 2010  
EN 61000-3-2: 2006 + A1 : 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3: 2008

**TELECOM:** ETSI ES 203 021-2 V2.1.2  
ETSI ES 203 021-3 V2.1.2

**EKO-DIZAJN:** EN 62301: 2005 Prvo izdanje

## Dodatne informacije:

- (1) (I) Proizvod(i) navedeni gore u skladu su sa zahtevima Direktive niskonaponskih uređaja 2004/95/EC, EMC Direktive 2004/108/EC, R&TTE Direktive 1999/5/EC, Direktive (EC) 1275/2008 i Direktive 2009/125/EC
- (2) Ovaj uređaj je testiran sa tipičnom konfiguracijom koristeći sledeće kablove: Lexmark USB kabl i Ethernet kabl
- (3) CE oznaka je dodata 2012.

P. Dullaykov

29. Jun 2012.

Paul Dullaghan,  
Generalni Direktor  
Lexmark International Technology S.A.  
20 Route de Pre Bois  
Case Postale 508, ICC Bloc A  
CH-1215 Geneva 15, Switzerland

Page 1 of 1

---

29. Jun 2012.

## EU DEKLARACIJA O USAGLAŠENOSTI

**Proizvod:** Lexmark MX410de

Tip/Model : 7015 - 470

Proizvod(i) navedeni gore u skladu su sa zahtevima Direktive niskonaponskih uređaja 2006/95/EC, EMC Direktive 2004/108/EC, R&TTE Direktive 1999/5/EC i Leo-dizajn Direktive 2009/125/EC

**Bezbednost:** IEC 60950-1: 2005 + A1: 2009 (drugo izdanje)  
EN 60950 -1: 2006 + All: 2009 +. A1: 2010 + A12: 2011  
EN 60825 -1:2007 EN 62311: 2008 IEC 60825-1:2007

Testirano i odobreno od strane ovlašćenog tela:



Potpis:

Datum :

29.06.2012.

Oscar Overton, Jr., Product Safety Department

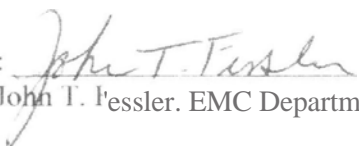
**EMC:** EN 55022: 2010 + AC: 2011 (**Class B**) EN 55024: 2010  
EN 61000-3-2: 2006 1 A1: 2009 + A2: 2009 EN 61000-3-3: 2008

Testirano i odobreno od strane ovlašćenog tela:

Datum :

03.07.2012.

Signed :



John T. Fessler, EMC Department

29. Jun 2012.

**Proizvod:** Lexmark MX410de

Tip/Model: 7015 - 470

**Telecom:** ETSI ES 203 021-2 V2,1.2 ETSI ES 203 021-3 V2.1.2

Testirano i odobreno od strane ovlašćenog tela:



Potpis: \_\_\_\_\_ Datum : 02.07.2012.  
Matt Miles; MEP & Connectivity Hardware Manager

**Eco-Design:** EN 62301: 2005 Prvo izdanje

Testirano i odobreno od strane ovlašćenog tela:



Potpis: \_\_\_\_\_ Datum : 02.07.2012.  
Chris Saunders, Sustainable Products - Energy Efficiency

Model(i) proizvoda koji se koriste za proveru performansi u vezi gore navedenih zahteva su modeli koji će proizvoditi Lexmark International. Kontinuirano usaglašavanje ovog proizvoda sa ovim zahtevima biće verifikovano periodičnim uzorkovanjem kako je navedeno u odgovarajućem priručniku o kvalitetu proizvoda.



Potpisao: \_\_\_\_\_ Datum: 02.07.2012.  
Thomas A. Knight, Vice President, Embedded Systems and Digital Office Products, Lexmark International Inc.\_ Lexington, Kentucky 40511 U.S.A