



DECLARATION OF CONFORMITY

According to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

Manufacturer:	Lexmark International Inc.
Manufacturer's Address:	740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550 USA
Authorized Representative:	Lexmark International Technology Hungária Kft.
Authorized Representative's Address:	8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY

declares that the following product(s)

Product: Lexmark MX710de Type/Model: 7463 – 036
Lexmark MX710dhe Type/Model: 7463 – 037
Lexmark XM5163 Type/Model: 7463 – 096

Lexmark MX711de Type/Model: 7463 – 236
Lexmark MX711dhe Type/Model: 7463 – 237
Lexmark XM5170 Type/Model: 7463 – 296

Product Options: 40G0800 40G0801 40G0802 40G0803 40G0804 40G0854 40G0855
40G0820 40G0822 40X7734 40X7744 40X8017 40X8020 40X7676

conforms to the following Product Specifications:

SAFETY: EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011 EN 60825-1:2007
EN 62311:2008
EMC: EN 55022:2010 + AC:2011 (Class A) EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009 EN 61000-3-3:2008
R&TTE: ETSI ES 203 021-1 V2.1.1 ETSI ES 203 021-2 V2.1.2
ETSI ES 203 021-3 V2.1.2
RoHS2: EN 50581:2012

The product(s) described above are in conformity with the following Directives of the European Parliament and the Council of the European Union:

2006/95/EC (LVD) relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits;
2004/108/EC (EMC) relating to electromagnetic compatibility;
1999/5/EC (R&TTE) on radio equipment and telecommunications terminal equipment;
2011/65/EU (RoHS2) on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

and carry the CE marking accordingly.

Supplementary Information:

- (1) This printer was tested in a typical configuration with the following cable(s): Lexmark USB cable.
- (2) CE Mark affixed 2012.

February 17, 2014

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

TLUMACZENIE POŚWIADCZONE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO

[Uwagi tłumacza wpisano kursywą i umieszczono w nawiasach kwadratowych]
[Dokument składa się z jednej strony tekstu sporządzonego na papierze firmowym LEXMARK]

Raport EMEA L785-EMC-2014/02172014

Aneks do RAPORTU L785-EMC-2012

Deklaracja zgodności

zgodnie z ISO/IEC 17050-1 oraz EN 17050-1

Nazwa Producenta:	Lexmark International Inc.
Adres Producenta:	740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550 USA
Autoryzowany Przedstawiciel:	Lexmark International Technology Hungária Kft.
Adres Autoryzowanego Przedstawiciela:	8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY

Oświadcza, że produkt(y)

Produkt:	Lexmark MX710de	Typ / Model:	7463 - 036
	Lexmark MX710dhe	Typ / Model:	7463 - 037
	Lexmark XM5163	Typ / Model:	7463 - 096
	Lexmark MX711de	Typ / Model:	7463 - 236
	Lexmark MX711dhe	Typ / Model:	7463 - 237
	Lexmark XM5170	Typ / Model:	7463 - 296

Opcje produktu:	40G0800	40G0801	40G0802	40G0803	40G0804	40G0854	40G0855
	40G0820	40G0822	40X7734	40X7744	40X8017	40X8020	40X7676

jest zgodny z następującymi specyfikacjami produktu:

BEZPIECZEŃSTWO: EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011
EN 60825-1:2007
EN 62311:2008

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

R&TTE : ETSI ES 203 021-1 V2.1.1
ETSI ES 203 021-3 V2.1.2
ETSI ES 203 021-2 V2.1.2

RoHS2 : EN 50581:2012

Opisany produkt(y) jest zgodny z następującymi Dyrektywami Parlamentu Europejskiego oraz Rady Unii Europejskiej:

2006/95/WE (dyrektywy LVD) dotyczącej wyposażenia elektrycznego przewidzianego do stosowania w niektórych granicach napięcia;

2004/108/WE (dyrektywy EMC) dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej;

1999/5/WE (dyrektywy R&TTE) dotyczącej urządzeń radiowych i końcowych urządzeń telekomunikacyjnych;

2011/65/UE (dyrektywy RoHS2) w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

i jest odpowiednio oznaczony znakiem CE.

Informacje dodatkowe:

- (1) Ta drukarka była testowana w typowej konfiguracji z następującymi kablami: kablem Lexmark USB.
- (2) Przyznano znak CE 2012.

17 lutego 2014 r.

[podpis:]
Paul Dullaghan
Dyrektor Zarządzający
Lexmark International Technology S.A
20 Route de' Pre Bois
Case Postale 508, ICC Bloc A
CH-1215 Geneva 15, Switzerland

Strona 1 z 1

*Ja, tłumacz przysięgły języka angielskiego, Justyna Surmiak, poświadczam zgodność niniejszego przekładu z przedłożonym mi wydrukiem skanu dokumentu w języku angielskim.
Rep. Nr 116 / 14
Maków Podhalański, dnia 4 listopada 2014 r.*