

Превод от английски език

Canon

Канон Инк. Офис Яко
451, Цукагоши 3-чоме, Сайвай-ку, Кавасаки-ши, Канагава
212-8530 Япония
Телефон: (03) 3758-2111

Реф. № П17-016-01

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ ЕС

Многофункционален принтер, включващ безжичен LAN модул, с мастилен резервоар

Ние,

Производител: **Канон Инк.**
30-2, Шимомаруко 3-чоме, Охта-ку, Токио 146-8501, Япония
Вносител в Европа: КАНОН ЕУРОПА Н.В.
Бовенкеркервег 59, 1185 ХВ Амстелвеен, Нидерландия

декларираме единствено на своя отговорност, че продуктът/продуктите:

Име на продукта: Многофункционален принтер
Модел: K10437
Търговско наименование: Canon Inkjet Office All-In-One MB5450, MB5455
Наименование на софтуера: AES/RC4 firm 2014
** Мастилен резервоар: PGI-2500 BK/C/M/Y, PGI-2500XL BK/C/M/Y
-Включващ безжичен LAN модул: K30365

съответства/т на съществените изисквания на следните Директиви и Регламенти на ЕО:
2014/53/ЕС, 2011/65/ЕС, 2009/125/ЕО

с прилагане на следните стандарти:

Директиви на ЕО	Позоваване на стандарти и изменения
<u>2014/53/ЕС</u>	EN60950-1: 2006 с А11: 2009+А1:2010+А12:2011+А2:2013
	EN55032: 2012
	EN55024: 2010
	EN61000-3-2: 2014
	EN61000-3-3: 2013
	EN62311: 2008
	EN300 328 V1.9.1
	EN301 489-1 V1.9.2
EN301 489-17 V2.2.1	
<u>2011/65/ЕС</u>	EN50581:2012
2009/125/ЕО, Регламент на Комисията (ЕО) № 1275/2008	EN50564:2011
2009/125/ЕО, Регламент на Комисията (ЕО) № 1194/2012	

Нотифицираният орган Къртие-Строе Ел Ел Си, НО: 1797 е прегледал техническата документация и е издал ЕС-сертификат за изследване на тип: № CS21326 по отношение на директивата за радиооборудване 2014/53/ЕС.

Забележка:

- Системата за качество, обхващаща продукцията, е внедрена съгласно серия ISO 9001 (серия EN29001) или се мониторира въз основа на уместни мерки.
- Вътрешната система за управление на проектирането е внедрена съгласно серия ISO 14000 и се мониторира въз основа на уместни мерки.
- Продуктът, към който е добавена двойна звездичка, е обхванат само от Директива за EMC.

Дата: 31 януари 2017 г.

/подпис-нечетлив/

Алуши Коизуми, Генерален мениджър
Център за гарантиране на качеството П, Канон Инк.



ЕС-СЕРТИФИКАТ ЗА ИЗСЛЕДВАНЕ НА ТИП
Директива за радиооборудване 2014/53/ЕС

„лого на Бюро Веритас 1828”

„лого на Къртис-Строс”

Сертификат №	:	CS21326			
Производител	:	КАНОН ИПК. 30-2, Шинемаруко 3-яме, Охта-ку, Токио 146-8501, ЯПОНИЯ			
Описание на радио-оборудването	:	<u>Търговско / Брандово наименование</u> Canon	<u>Номер на модел</u> K10437		
		<u>Режим</u> 802.11b/g/n20 802.11n40	<u>Честота (MHz)</u> 2412-2472 2422-2462	<u>Класификация на честотния диапазон</u> Клас 1 Подклас 22: Системи за предаване на данни с широк честотен диапазон Клас 1 Подклас 22: Системи за предаване на данни с широк честотен диапазон	
Съществени изисквания	:	<u>Член 3.1(а) – Безопасност</u> Не се оценява	<u>Член 3.1(б) – Електромагнитна съвместимост</u> Съответства	<u>Член 3.2 – Спектър</u> Съответства	<u>Член 3.3 – Други</u> Не се оценява

Въз основа на представените в Техническата документация (вж. страница 2) доказателства, Къртис-Строс Ел Ел Си, действащо като Нотифициран орган № 1797 за Директивата за радиооборудване 2014/53/ЕС, верифицира и удостоверява, че техническият дизайн на радиооборудването отговаря на определени съществени изисквания на Директива на Съвета 2014/53/ЕС, както е указано по-горе. Съответствието с всички приложими съществени изисквания се изисква за плащане на радиооборудването на пазара съгласно Член 10.1.

Сертификатът е издаден от: Къртис-Строс Ел Ел Си
1 Дистрибуционен Център Съркъл, #1
Литълтън, Масачузетс 01460, САЩ
Тел.: +1 (978) 486 8880
Факс: +1 (978) 486 8828
Имейл: certification@curtis-straus.com

Идент. номер на Нотифицирания орган: 1797
Дата на издаване: 22 декември 2016 г.
Дата на изтичане: 22 декември 2017 г.
Подпис: /подпис-нечетлив/
Име: Скот Ламбърт

Къртис-Строс е назначен от Националния институт за стандарти и технологии Орган за оценяване на съответствието (ООС) съгласно Споразуменията за взаимно признаване между САЩ и ЕС във връзка със сектора за телекомуникационно оборудване и е узаконен от Комисията на ЕС да действа като Нотифициран орган.

Страница 1 от 2

Подписаният Христо Захариев Христов удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски език на български език на приложения документ – Декларация за съответствие и ЕС-сертификат за изследване на тип. Преводът е скетон от 2 (две) страници.

Преводач: 
Христо Захариев Христов



Canon Inc. Yako Office
451, Tsukagoshi 3-chome, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa
212-8530, Japan
Phone : (03) 3758-2111

Ref. No.: IJ17-016-01

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Multifunction Printer Including Wireless LAN Module with Ink Tank

We

Manufacturer; Canon Inc.
30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japan
Importer in Europe: CANON EUROPA N.V
Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, The Netherlands

declare under our sole responsibility that the product(s)

Product Name: Multifunction Printer
Model: K10437
Sales Name: Canon Inkjet Office All-In-One MB5450, MB5455
Software Name: AES/RC4 firm 2014
** Ink Tank: PGI-2500 BK/C/M/Y, PGI-2500XL BK/C/M/Y
-Including Wireless LAN Module: K30365

is(are) in conformity with the essential requirements of EC Directive(s) and Regulation(s)
2014/53/EU, 2011/65/EU, 2009/125/EC
by applying the following standards

EU Directive (s)	Reference of standard(s) and amendment(s)
2014/53/EU	EN60950-1: 2006 with A11: 2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
	EN55032: 2012
	EN55024: 2010
	EN61000-3-2: 2014
	EN61000-3-3: 2013
	EN62311: 2008
	EN300 328 V1.9.1
	EN301 489-1 V1.9.2
2011/65/EU	EN301 489-17 V2.2.1
2011/65/EU	EN50581:2012
2009/125/EC, Commission Regulation (EC) No 1275/2008	EN50564:2011
2009/125/EC, Commission Regulation (EC) No 1194/2012	

The Notified Body Curtis-Straus LLC, NB: 1797 reviewed the technical documentation and issued EU-type examination certificate: No. CS21326 with regard to the RE directive 2014/53/EU.

Note:

1. The quality system covering the production is implemented according to ISO 9001-Series (EN29001-Series) or monitored based on appropriate measures.
2. The internal design control system is implemented according to ISO 14000-series and monitored based on appropriate measures.
3. The product which a double asterisk added is covered by only EMC Directive.

Date: January 31, 2017

Atsushi Koizumi
General Manager
IJ Quality Assurance Center
Canon Inc.

EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Radio Equipment Directive 2014/53/EU



CURTIS-STRAUS

Certificate No : CS21326

Manufacturer : CANON INC.
30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JAPAN

Radio Equipment Description : Trade/Brand Name : Canon
Model Number : K10437

Mode
802.11b/g/n20
802.11n40

Frequency (MHz)
2412-2472
2422-2462

Band Classification
Class 1 Sub-class 22: Wideband Data Transmission Systems
Class 1 Sub-class 22: Wideband Data Transmission Systems

Essential Requirements : Article 3.1(a) - Safety : Not Assessed
Article 3.1(b) - EMC : Complies
Article 3.2 - Spectrum : Complies
Article 3.3 - Other : Not Assessed

Based on the evidence presented in the Technical Documentation (see page 2), Curtis-Straus LLC, acting as Notified Body No. 1797 for the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, verifies and attests that the technical design of the radio equipment meets certain essential requirements of Council Directive 2014/53/EU, as indicated above. Compliance with all relevant essential requirements is required for placing radio equipment on the market as per Article 10.1.

Certificate issued by : Curtis-Straus LLC
1 Distribution Center Circle, #1
Littleton, MA 01460, USA
Tel. + 1 (978) 486 8880
Fax + 1 (978) 486 8828
Email certification@curtis-straus.com

Notified Body ID number : 1797

Date of issue : December 22, 2016

Expiration Date : December 22, 2017

Signature :

Name : Scott Lambert

Curtis-Straus is a NIST appointed Conformity Assessment Body (CAB) under the US-EU MRA Telecommunication Equipment sector and is validated by the EU Commission to act as a Notified Body.