



**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**  
в съответствие с ISO / IEC 17050-1 и EN 17050-1

Doc #: **VCVRA-1502-01-R6**Превод/bg

Наименование на производителя:  
Производителя Адрес:

**HP Inc.**  
1115 SE 164th Avenue, Vancouver, WA 98683 USA

заявява, че продуктът

Име на продукта и модел:<sup>2)</sup>

HP PageWide 377dw  
HP PageWide Pro MFP 477dw  
HP PageWide Pro 477dwt MFP Printer and Tray

Нормативен номер на модела:<sup>1)</sup>

VCVRA-1502-01

Опции на продукта:

Виж приложение I

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

**Безопасност:**

IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013  
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011  
+A2:2013  
EN 62479:2010  
EN 62311:2008

**EMC**

CISPR 32:2012 / EN 55032:2012 Class B  
CISPR 24:2010 / EN 55024:2010  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013  
FCC CFR 47 Part 15 Class B  
ICES-003, Issue 5 Class B  
EN 301 489-1 V2.1.1:2017  
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

**Радиочестотният спектър**

E N 300 328 V2.1.1:2016

**екодизайна**

Регламент (EC) № 1275/2008  
ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure  
EN 50564:2011  
IEC 62301:2011

**RoHS**

EN 50581:2012

**Other**

FCC Rules and Regulations 47 CFR Part 68, TIA-968-B, TIA-1096-A  
ES 203 021-2/ES 203 021-3

Този апарат в съответствие с изискванията на Директивата RED 2014/53/EC, Директивата за екодизайна 2009/125/OT, Директивата RoHS 2011/65/EC и носи маркировката съответно **CE**.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Допълнителна информация:**

- 1) Този продукт има нормативен номер на модела, който остава с регулаторните аспекти на дизайн. Номер на Нормативен модел е идентификатора основен продукт в нормативната документация и протоколи от изпитвания, този брой не трябва да се бърка с пазарното име или номера на продукта.
- 2) Този продукт е изпробван в типична HP среда във връзка с хост система HP, във връзка с хост система HP.
- 3) Този продукт използва радио модул с нормативен номер на модела: 'SDGOB-1392', което отговаря на техническите и регулаторни изисквания за страните / регионите, където този продукт, ще бъдат продадени.
- 4) Одобрения и стандартите, съответстващи на целевите страни Телеком / региони са приложени към този продукт, в допълнение към тези, изброени по-горе.

Vancouver, WA  
01-06-2017

проверка на подписа върху оригинала на декларацията, приложена

Uwe Voigt, Manager  
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

**Local контакт за регулаторни теми само:**

EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Germany  
U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**  
в съответствие с ISO / IEC 17050-1 и EN 17050-1

**ПРИЛОЖЕНИЕ I**

**Нормативен номер на модела (RMN): VCVRA-1502-01**

**OPTIONS**

ОПИСАНИЕ:*	RMN ОПЦИЯ:*
Raido Module Number	SDG0B-1392
Power Supply (WorldWide, except for China & India)	CN459-60442 CN459-60401

само възможности за страни извън ЕС:

ОПИСАНИЕ:*	RMN ОПЦИЯ:*
Raido Module Number	SDG0B-1392
Power Supply (WorldWide, except for China & India)	CN459-60442 CN459-60401
Power Supply (China & India only)	CN459-60402

\* Когато X представлява всяка алфа цифров знак.