



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

DoC #: SHNGC-2000-01-R1Превод/bg

Наименование на производителя: *HP Inc.*  
Производителя Адрес: HP Information Technology R&D (Shanghai) Co., Ltd. No. 2727 Jinke Road, Shanghai, China 201203  
заявява, че продуктът

Име на продукта и модел:<sup>2)</sup> **HP LaserJet Pro 3001dwe/ HP LaserJet Pro 3001dw/ HP LaserJet Pro 3002dwe/ HP LaserJet Pro 3002dw/ HP LaserJet Pro 3003dw/ HP LaserJet Pro 3004 dw**

Нормативен номер на модела:<sup>1)</sup> **SHNGC-2000-01**

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 62368-1:2014  
IEC 62368-1:2014  
EN 60825-1:2014  
IEC 60825-1:2014  
EN 62311:2008  
IEC 62311:2007  
EN 62479:2010  
IEC 62479:2010

EMC

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019  
CISPR 32:2015 Class B  
CISPR 35:2016 Class B  
EN 55032:2015 Class B  
EN 55035:2017 Class B  
EN 61000-4-12:2006  
FCC CFR 47 Part 15B  
ICES-003 Issue 6: 2019  
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

Радиочестотният спектър

EN 300 328 V2.2.2  
EN 301 893 V2.1.1  
EN 300 440-1 V2.1.1

екодизайна

Регламент (ЕС) № 1275/2008

EN 50564:2011  
IEC 62301:2011

RoHS

EN 50581:2012

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**.

**САМО ЗА САЩ: 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**.
- 3) Този продукт използва радио модул с нормативен номер на модела: **'VCVRA-1712'**, което отговаря на техническите и регулаторни изисквания за страните / регионите, където този продукт, ще бъдат продадени.

Shanghai, China  
04-03-2021

проверка на подписа върху оригинала на декларацията,

приложена  
**Chee Wee Sia, Manager**  
**LES Product Regulations**

Local контакт за регулаторни теми само:

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**в съответствие с **ISO / IEC 17050-1** и **EN 17050-1****EU:**  
**U.S.:**HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Germany  
HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)**ПРИЛОЖЕНИЕ /****Нормативен номер на модела (RMN): SHNGC-2000-01***OPTIONS*

ОПИСАНИЕ:*	RMN опция:*
<b>Toner Cartridges</b>	<b>W1380A/ W1380X (DM_AMS/APJ)</b> <b>W1390A/ W1390X (DM_EMEA)</b> <b>W1450A/W1450X (EM_RoEM)</b> <b>W1460A/W1460X (EM_China/India)</b>
<b>Wireless module _802.11a/b/g/n+Bluetooth</b>	<b>VCVRA-1712</b>

\* Когато **X** представлява всяка алфа цифров знак.