



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

DoC#: SNPRC-2311-01 -RR1 Превод/bg

Наименование на производителя: HP Inc.
Производителя Адрес: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841
заявява, че продуктът
Име на продукта и модел:²⁾ HP OfficeJet Pro 8120/8122/8123/8124/8125/8120e/8122e/8124e/8125e All-in-One
Нормативен номер на модела:¹⁾ SNPRC-2311-01
Опции на продукта: Виж приложение I

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

Безопасност:	EMC	Радиочестотният спектър
IEC 62368-1:2014	EN 55032:2015+A11:2020 Class B	EN 300 328 V2.2.2
EN 62368-1:2014 +A11:2017	EN 55035:2017+A11:2020	EN 301 893 V2.1.1
BS EN 62368-1:2014 +A11:2017	EN IEC 61000-3-2:2019	EN 300 440 V2.1.1
IEC 62368-1:2018	EN 61000-3-2:2014	
BS EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	EN 61000-3-3:2013 +A1:2019	
IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013	EN 301 489-1 V2.2.3	
EN 62479:2010	EN 301 489-17 V3.2.4	
EN 62311:2008	CISPR 32 2015+A1:2019 Class B	
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	CISPR 35:2016	
	FCC CFR 47 Part 15	
	ICES-003, Issue 7	
	VCCI-CISPR32:2016	

екодизайна

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

RoHS

EN IEC 63000:2018

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**.

CAMO 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, във връзка с хост система HP.
- 3) Този продукт използва радио модул с нормативен номер на модела: 'SNPRC-1950', което отговаря на техническите и регулаторни изисквания за страните / регионите, където този продукт, ще бъдат продадени.

Singapore
19-06-2023

проверка на подписа върху оригинала на декларацията,
приложена
Hou-Meng Yik, Manager
HP Singapore InkJet Printing Solutions

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

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

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Нормативен номер на модела (RMN): SNPRC-2311-01

OPTIONS

ОПИСАНИЕ:*	RMN ОПЦИЯ:*
Power Supply (WorldWide, except for China & India)	FOV63-60012

само възможности за страни извън ЕС:

ОПИСАНИЕ:*	RMN ОПЦИЯ:*
Power Supply (China & India only)	FOV63-60013

* Когато X представлява всяка алфа цифров знак.