



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

DoC#: SNPRC- 1804-03-R3 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: **HP Smart Tank Plus 570 / HP Smart Tank 530/531/532/538**
Нормативен номер на модела: **SNPRC- 1804-03**
Опции на продукта: Виж приложение I

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

Безопасност	EMC	Радиочестотният спектър
IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013 EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010 +A12:2011+A2:2013 IEC 62368-1:2014 EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 62479:2010 EN 62311:2008	CISPR 32:2015 /EN55032:2015 Class B CISPR 24:2010 /EN55024:2010 IEC/EN 61000-3-2:2014 IEC/EN 61000-3-3:2013 FCC CFR 47 Part 15B ICES-003:2016 Issue 6 EN 301 489-1 V2.1.1:2017 EN 301 489-17 V3.1.1:2017	EN 300 328 V2.1.1:2016 EN 301 893 V2.1.0:2017

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

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 'VCVRA-1712', което отговаря на техническите и регулаторни изисквания за страните / регионите, където този продукт, ще бъдат продадени.

Singapore
04-03-2020

проверка на подписа върху оригинала на декларацията, приложена

Hou-Meng Yik, Product Regulatory 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- 1804-03

OPTIONS

ОПИСАНИЕ:*	RMN опция:*
Radio Module Number	VCVRA-1712
Power Supply(Worldwide, except China and India)	F0V63-60012
Product Number	
5HX14A	

само възможности за страни извън ЕС:

ОПИСАНИЕ:*	RMN опция:*
Radio Module Number	VCVRA-1712
Power Supply(Worldwide, except China and India)	F0V63-60012
Power Supply(China and India only)	F0V63-60013

* Когато X представлява всяка алфа цифров знак.