



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

DoC #: SNPRC-2102-01-R1Превод/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 Smart Tank 660 series
HP Smart Tank 670 series
HP Smart Tank 6000 series

Нормативен номер на модела:¹⁾ SNPRC-2102-01

Опции на продукта: Виж приложение I

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

Безопасност:

EN 62368-1:2014 +A11:2017
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011
+A2:2013
EN 62479:2010
EN 62311:2008
IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013
IEC 62368-1:2018

EMC

EN 55032:2015+A11:2020 Class B
EN 55024:2010 +A1:2015
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
CISPR 32:2015 Class B
CISPR 24:2010 +A1:2015
CISPR 35:2016
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 7
VCCI-CISPR32:2016

Радиочестотният спектър

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

екодизайна

Регламент (EC) № 1275/2008
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: 'SDGOB-1391', което отговаря на техническите и регулаторни изисквания за страните / регионите, където този продукт, ще бъдат продадени.

Singapore
30-04-2021

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 СЪОТВЕТВИЕ
в съответствие с ISO / IEC 17050-1 и EN 17050-1

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Нормативен номер на модела (RMN): SNPRC-2102-01

OPTIONS

ОПИСАНИЕ:*	RMN ОПЦИЯ:*
Power Supply (Worldwide except India)	F0V63-60012

само възможности за страни извън ЕС:

ОПИСАНИЕ:*	RMN ОПЦИЯ:*
Power Supply (Only India)	F0V63-60013

* Когато X представлява всяка алфа цифров знак.