



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

DoC #: SEOLA-1801-05-R4Превод/bg

Наименование на производителя: **HP Inc.**
Производителя Адрес: HP Printing Korea Co., Ltd. 152, Pangyoyeok-ro, Bundang-gu,
заявява, че продуктът Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13529, South Korea

Име на продукта и модел:²⁾ HP Color Laser MFP 179fnw, HP Color Laser MFP 179fwg

Нормативен номер на модела:¹⁾ SEOLA-1801-05

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
IEC 60825-1:2014 / EN 60825-1:2014
IEC 62479:2010 / EN 62479:2010
IEC 62471:2006 / EN 62471:2008
EN 62311:2008
IEC 62368-1:2018
EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62368-1:2020+A11:2020

ЕМС

CISPR 32:2012 Class B
EN 55032:2012 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6

Радиочестотният спектър

EN 300 328 V2.1.1

екодизайна

Регламент (ЕС) № 1275/2008
EN 50564:2011
IEC 62301:2011

RoHS

EN 50581:2012

Other

ES 203 021-1 v2.1.1 / ES 203 021-2 v2.1.2 / ES 203 021-3 v2.1.2; FCC Rules and Regulations 47 CFR Part 68 (TIA-968-B) / IC CS03 Part I

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**.
- 3) Този продукт използва аналогов факс аксесоар с нормативен номер на модела: 'SEOLA-1803-00', което отговаря на техническите нормативни изисквания за страни / региони, където този продукт, ще бъдат продадени.
- 4) 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.
- 5) Одобрения и стандартите, съответстващи на целевите страни Телеком / региони са приложени към този продукт, в допълнение към тези, изброени по-горе.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

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

17-12-2020

Hullyunghan Lee, Manager
Office 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): SEOLA-1801-05

OPTIONS

| ОПИСАНИЕ:* | RMN ОПЦИЯ:* |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Toner Cartridges | W206XA W207XA W208XA W209XA |
| Imaging Drum | W112XA W113XA |
| Wireless module 802.11 b/g/n | SDG0B-1392 |
| Fax module (Fax Board) | SEOLA-1803-00 |
| | |

* Когато X представлява всяка алфа цифров знак.