



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

ДоС #: BOISB-1700-00-R1Превод/bg

Наименование на производителя: **HP Inc.**
Производителя Адрес: 11311 Chinden Boulevard, Boise, Idaho 83714-1021 USA

заявява, че продуктът

Име на продукта и модел:²⁾ HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2 document scanner
Нормативен номер на модела:¹⁾ BOISB-1700-00
Опции на продукта: Всички опции

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 /+AC:2011
IEC 62479:2010 / EN 62479:2010
EN 62471:2008 / IEC 62471:2006

EMC

CISPR 22:2008 Class A
CISPR 32:2012 Class A / EN 55032:2012 Class A
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15 Class A
ICES-003, Issue 6 Class A

RoHS

EN 50581:2012

Този апарат в съответствие с изискванията на Директивата за ниско напрежение 2014/35/EC, Директивата EMC 2014/30/EC, Директивата RoHS 2011/65/EC и носи маркировката съответно **CE**.

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) Продуктът отговаря на изискванията на EN 55032 и CNS13483 Class A, като в този случай се прилага следното: Внимание - Това е клас А продукт. В домашна среда този продукт може да причини радиосмущения, в който случай може да се изисква от потребителя да предприеме адекватни мерки

Boise, Idaho
01-07-2017

проверка на подписа върху оригинала на декларацията,
приложена
Rich Payne, Manager
LES Product Regulations

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