



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

DoC #: HSN-Q32C-4-R1Превод/bg

Наименование на производителя: **HP Inc.**
Производителя Адрес: **1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94303-1112 USA**

заявява, че продуктът

Име на продукта и модел:²⁾ **HP ZHAN 66 Pro 14 inch G5 Notebook PC; HP ZHAN 66 Pro 14 G5 series; HP ProBook 440 14 inch G9 Notebook PC; HP ProBook 440 G9 series; HP Pro mt440 G3 Mobile Thin Client; HP Pro mt440 G3 series**

Нормативен номер на модела:¹⁾ **HSN-Q32C-4**

Опции на продукта: **Виж приложение I**

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

Безопасност:

**IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013
IEC 62368-1:2014
EN 62368-1:2014 +A11:2017
IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020
EN IEC 62311:2020
EN 50665:2017
EN 62479:2010
EN 50663:2017**

EMC

**EN 55032:2015+A11:2020 Class B
EN 55024:2010 +A1:2015
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.1.0
EN 60601-1-2:2015
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 7**

Радиочестотният спектър

**EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1
EN 300 440 V2.1.1
EN 303 687 V0.0.13
EN 303 413 V1.1.1
EN 301 908-1 V13.1.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.1.1**

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) Нотифицираният орган TIMCO Engineering, Inc. с номер 1177 е извършена оценка на съответствието (съгласно приложение III, поради липсващи хармонизирани стандарти) и издаде сертификата за ЕС изследване на типа: E1177-211368**
- 3) Този продукт е изпробван в типична HP среда във връзка с хост система HP.**

**Houston, TX
27-12-2021**

проверка на подписа върху оригинала на декларацията,

приложена
**Gilles Soulard, Manager
Product Compliance Center**

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

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Нормативен номер на модела (RMN): HSN-Q32C-4

OPTIONS

ОПИСАНИЕ:*	RMN опция:*
Power Adapter	TPN-XA01 TPN-XA05 TPN-XA06 TPN-XA07 TPN-XA10 TPN-XA12 TPN-XA14 TPN-XA15 TPN-XA16 TPN-XA17 TPN-XA19 TPN-XA20 TPN-XA21 TPN-XA22 TPN-XA23
Battery Pack	HSTNN-XB2X TPN-XB0A TPN-XB0Y TPN-XB0L TPN-XB0K
Transceiver 2,4 and 5 GHz WLAN and BT	AX211NGW RTL8852BE
4G WWAN Transceiver, GPS Receiver	L860-GL-16

* Когато X представлява всяка алфа цифров знак.