



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

Doc #: TPN-Q293-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:<sup>2)</sup> **HP Spectre x360 16 inch 2-in-1 Laptop PC ;HP Spectre x360 16” 2-in-1 Laptop PC; HP Spectre x360 2-in-1 Laptop; HP Spectre x360 2-in-1 Laptop 16X\*(Where “X” can be one to twenty -one numbers, letters, symbols or blank for marketing purpose)**

Нормативен номер на модела:<sup>1)</sup> **TPN-Q293**

Опции на продукта: **Виж приложение I**

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

**Безопасност:**

**IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013  
IEC 62368-1:2018  
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020  
EN 62479:2010  
EN 50566:2017  
EN 50663:2017**

**EMC**

**EN 55032:2015+A11:2020 Class B  
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 V2.3.2  
EN 301 489-17 V3.2.4  
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 V1.1.1**

**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: E1177-233553**
- 3) Този продукт е изпробван в типична HP среда във връзка с хост система HP.**

**Houston, TX  
06-11-2023**

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

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

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

## ПРИЛОЖЕНИЕ I

Нормативен номер на модела (RMN): TPN-Q293

### OPTIONS

ОПИСАНИЕ:*	RMN опция:*
<b>Power Adapter</b>	<b>TPN-XA29</b> <b>TPN-XA31</b> <b>TPN-XA32</b>
<b>Battery Pack</b>	<b>TPN-XB0I</b>
<b>Transceiver 2,4 and 5 GHz WLAN and BT</b>	<b>AX211NGW</b> <b>BE200NGW</b>

\* Когато X представлява всяка алфа цифров знак.