



**DECLARATION OF CONFORMITY**  
according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: TPC-P068-SF- R1 Original/en

**Manufacturer's Name:** HP Inc.  
**Manufacturer's Address:** 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94303-1112 USA

**declare, under its sole responsibility that the product**

**Product Name and Model:**<sup>2)</sup> HP EliteDesk 705 G4 SFF  
**Regulatory Model Number:**<sup>1)</sup> TPC-P068-SF  
**Product Options:** Please See ANNEX I

**conforms to the following Product Specifications and Regulations:**

**Safety**

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

**EMC**

EN 301 489-1 V2.1.1  
EN 301 489-17 V3.1.1  
EN 55032:2012 Class B  
EN 55032:2015 Class B  
EN 55024:2010  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013  
CISPR 32:2012 Class B  
FCC CFR 47 Part 15  
ICES-003, Issue 6

**Spectrum**

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

**Ecodesign**

Regulation (UE) No. 617/2013  
EN 62623:2013

**RoHS**

EN 50581:2012

The product herewith complies with the requirements of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the **CE**-marking accordingly.

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.

**Additional Information:**

- 1) This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.
- 2) This product was tested in a typical HP environment.

Houston, TX  
04-02-2018

Gilles Soulard, Manager  
Product Compliance Center

**Enforced Local contact for regulatory topics only:**

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

<http://www.hp.eu/certificates>

**DECLARATION OF CONFORMITY**  
according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

**ANNEX I**

**Regulatory Model Number: TPC-P068-SF**

**OPTIONS**

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
Transceiver 2,4 GHz WLAN and BT	RTL8821CE
Transceiver 2,4 and 5 GHz WLAN and BT	9260NGW
	RTL8822BE

\* Where X represents any alpha numeric character.



**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**  
în conformitate cu ISO / IEC 17050-1 și EN 17050-1

**DoC #: TPC-P068-SF-R1Traducere/ro**

**producătorului Nume:**  
**Adresa producătorului:**

**HP Inc.**  
1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94303-1112 USA

**declară că produsul**

**Nume produs și model:**<sup>2)</sup> HP EliteDesk 705 G4 SFF  
**Numărul de model de reglementare:**<sup>1)</sup> TPC-P068-SF  
**Opțiuni de produse:** A se vedea anexa I

**în conformitate cu următoarele specificații și regulamentelor de produse:**

**Siguranță:**

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

**EMC**

EN 301 489-1 V2.1.1  
EN 301 489-17 V3.1.1  
EN 55032:2012 Class B  
EN 55032:2015 Class B  
EN 55024:2010  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013  
CISPR 32:2012 Class B  
FCC CFR 47 Part 15  
ICES-003, Issue 6

**Spectrului de frecvențe radio**

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

**ecodesign**

Regulamentul (CE) nr 617/2013  
EN 62623:2013

**RoHS**

EN 50581:2012

Produsul prezentat aici, corespunde cu cerințele Directiva RED 2014/53/UE, Directiva privind proiectarea ecologică 2009/125/CE, la Directiva RoHS 2011/65/UE și poartă marcajul **CE** în consecință.

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.

**Informații suplimentare:**

- 1) Acest produs este atribuit un număr de model de reglementare care rămâne cu aspectele de reglementare ale proiectare. Numărul de model de reglementare este identificatorul principal produs în documentația de reglementare și rapoarte de încercare, acest număr nu trebuie confundat cu numele de marketing sau umerele de produs.
- 2) Acest produs a fost testat într-un mediu tipic HP împreună cu un sistem gazdă HP.

Houston, TX  
04-02-2018

verifica semnătura de pe declarația inițială anexat  
Gilles Soulard, Manager  
Product Compliance Center

**Local de contact pentru subiecte de reglementare numai:**

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

**DECLARATIE DE CONFORMITATE**  
în conformitate cu ISO / IEC 17050-1 și EN 17050-1

**ANEXA I**

**Numărul de model de reglementare (RMN): TPC-P068-SF**

**OPȚIUNI**

DESCRIERE:*	RMN OPȚIUNE:*
Transceiver 2,4 GHz WLAN and BT	RTL8821CE
Transceiver 2,4 and 5 GHz WLAN and BT	9260NGW
	RTL8822BE

\* În cazul în care X reprezintă orice caracter alfanumeric.