



(cs) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ / (bg) ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ / (sk) VYHLÁSENIE O ZHODE  
/ (da) OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

DoC #: HSN-I45C-4- R8

(cs) Jméno výrobce (bg) Наименование на производителя (sk) Meno výrobcu (da) Producentens navn	HP Inc.	
(cs) Adresa výrobce (bg) Производителя Адрес (sk) adresa výrobcu (da) Producentens adresse	1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94303-1112 USA	
(cs) vyhovuje následujícím specifikacím a nařízením produktu (bg) заявява, че продуктът (sk) prehlasuje, že výrobok (da) erklærer, at produktet		
(cs) Název produktu a model <sup>5.2</sup> (bg) Име на продукта и модел <sup>5.2</sup> (sk) Názov produktu a model <sup>5.2</sup> (da) Produktnavn og Model <sup>5.2</sup>	HP EliteBook 840 14 inch G9 Notebook PC; HP EliteBook 840 G9 series; HP EliteBook 1040 14 inch G9 Notebook PC; HP EliteBook 1040 G9 series; HP ZBook Firefly 14 inch G9 Mobile Workstation PC; HP ZBook Firefly 14 inch G9 series; HP EliteBook 840 14 inch G10 Notebook PC; HP EliteBook 840 G10 series; HP EliteBook 1040 14 inch G10 Notebook PC; HP EliteBook 1040 G10 series; HP ZBook Firefly 14 inch G10 Mobile Workstation PC; HP ZBook Firefly 14 inch G10 series; HP EliteBook 840 14 inch G11 Notebook PC; HP EliteBook 840 G11 series; HP ZBook Firefly 14 inch G11 Mobile Workstation PC; HP ZBook Firefly 14 inch G11 series	
(cs) Regulační číslo modelu <sup>5.1</sup> (bg) Нормативен номер на модела <sup>5.1</sup> (sk) Regulačné číslo modelu <sup>5.1</sup> (da) Lovpligtigt modelnummer <sup>5.1</sup>	HSN-I45C-4	
(cs) Možnosti výrobku (bg) Опции на продукта (sk) Možnosti výrobku (da) Produkt Valg	(cs) Viz příloha I (bg) Виж приложение I (sk) Pozri prílohu I (da) Se bilag I	
(cs) vyhovuje následujícím specifikacím a nařízením produktu (bg) съответства на следните спецификации на продукта и регламенти (sk) spĺňa nasledujúce špecifikácie a nariadenia produktu (da) opfylder følgende produktspecifikationer og forordninger		
<b>(cs) Bezpečnost / (bg) Безопасност / (sk) Bezpečnosť / (da) Sikkerhed</b> 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 62479:2010 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 50566:2017 EN 50364:2018 EN 50689:2021	<b>(cs) EMC / (bg) EMC / (sk) EMC / (da) EMC</b> 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 EN 301 489-19 V2.2.1 EN 301 489-52 V1.2.1 EN 60601-1-2:2015 + AMD1:2021 FCC CFR 47 Part 15 ICES-003, Issue 7	<b>(cs) Rádiové spektrum / (bg) Радиочестотният спектър / (sk) Rádiové spektrum / (da) Radiofrekvenser</b> EN 300 328 V2.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1 EN 303 687 V1.1.1 EN 301 908-1 V15.1.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1 EN 301 908-25 V15.1.1 EN 300 330 V2.1.1 EN 303 413 V1.2.1 EN 301 511 V12.5.1
<b>(cs) ekodesignu / (bg) екодизайна / (sk) ekodizajne / (da) miljøvenligt design</b> Regulation (EU) 2023/826 EN 50564:2011 IEC 62301:2011		
<b>RoHS</b> EN IEC 63000:2018		

**(cs) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ / (bg) ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ / (sk) VYHLÁSENIE O ZHODE / (da) OVERENSSTEMMELSESESKLÆRING**

DoC #: HSN-I45C-4- R8

<p>(cs) Produkt tímto odpovídá požadavkům následujících <b>CE</b> (bg) Продуктът тук отговаря на изискванията на следното и съответно <b>CE</b> носи знамето (sk) Produkt týmto spĺňa požiadavky nasledujúceho a podľa toho nesie označenie <b>CE</b> (da) Produktet overholder hermed kravene i følgende og bærer <b>CE</b>-mærket i overensstemmelse hermed</p>	<p><b>Radio Equipment Directive 2014/53/EU</b> <b>Ecodesign Directive 2009/125/EU</b> <b>RoHS Directive 2011/65/EU</b> <b>Battery Regulation 2023/1542</b></p>
<p>UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the <b>UK CA</b> marking.</p>	<p><b>Radio Equipment Regulations 2017</b> <b>Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010</b> <b>Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012</b></p>
<p>(cs) Další informace (bg) Допълнителна информация (sk) Ďalšie informácie (da) Yderligere information</p>	
<p>5.1) (cs) Tento produkt je přiděleno regulační číslo modelu, který zůstává s regulačními aspekty konstrukce. Počet Regulační model je hlavním identifikátorem produktu v regulační dokumentaci a protokoly o zkouškách, toto číslo by nemělo být zaměňováno s marketingovým názvem nebo čísla produktu. (bg) 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. (sk) Tento produkt je pridelené regulačné číslo modelu, ktorý zostáva s regulačnými aspektmi konštrukcie. Počet Regulačný model je hlavným identifikátorom produktu v regulačnej dokumentácii a protokoly o skúškach, toto číslo by sa nemalo zamieňať s marketingovým názvom alebo s výrobnými číslami. (da) Dette produkt er tildelt et lovpligtigt modelnummer, som forbliver de lovgivningsmæssige aspekter af den design. Det lovpligtige modelnummer er det vigtigste produkt-id i den lovgivningsmæssige dokumentation og testrapporter, bør dette antal ikke forveksles med navn markedsføringen eller varenumre.</p>	
<p>5.2) (cs) Tento výrobek byl testován v typické prostředí HP ve spolupráci s hostitelským systémem HP. (bg) Този продукт е изпробван в типична HP среда във връзка с хост система HP. (sk) Tento výrobok bol testovaný v typickej prostredí HP v spolupráci s hostiteľským systémom HP. (da) Dette produkt blev testet i en typisk HP-miljø i forbindelse med en HP host system.</p>	
<p>(cs) Oznámen oznámený orgán vydal uvedený osvědčení o zkoušce typu EU podle přílohy III pro základní požadavek článku 3.2 červené směrnice. (bg) Изброеният уведомен орган издаде изброения сертификат за изпит за изпитване на ЕС, според приложение III, за основното изискване на член 3.2 от Директивата RED. (sk) Uvedený oznámený orgán vydal uvedený osvedčenie o skúške typu EÚ podľa prílohy III, pokiaľ ide o základnú požiadavku článku 3.2 červenej smernice. (da) Det anførte meddelte organ udstedte det anførte EU-eksamenseksamen i henhold til bilag III for det væsentlige krav i artikel 3.2 i det røde direktiv.</p>	<p><b>Notified Body: Sporton International (USA) Inc. ; TIMCO Engineering, Inc.</b> <b>Notified Body Number: 0</b> <b>Certificate ID: SN23C0194 ; E1177-233680</b></p>

Palo Alto, CA  
30-04-2024

  
*Gilles Soulard*  
Gilles Soulard, Manager  
Product Compliance Center

<p>(cs) Lokální kontakt pro informace pouze o směrnících (bg) Local контакт за регулаторни теми само (sk) Lokálne kontakt pre informácie iba o smerniciach (da) Lokal kontaktperson for regulative emner</p>	
<p>EU: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain UK: HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501 Email: <a href="mailto:reg@hp.com">reg@hp.com</a></p>	<p align="right"><a href="http://www.hp.eu/certificates">www.hp.eu/certificates</a></p>



<b>(cs) PŘÍLOHA I</b> <b>(bg) ПРИЛОЖЕНИЕ I</b> <b>(sk) PRÍLOHA I</b> <b>(da) BILAG I</b>	
(cs) Regulační číslo modelu (RMN) (bg) Нормативен номер на модела (RMN) (sk) Regulačné číslo modelu (RMN) (da) Lovpligtigt modelnummer (RMN)	<b>HSN-I45C-4</b>
1 (cs) POPIS   2 (cs) RMN VOLBA* 1 (bg) ОПИСАНИЕ   2 (bg) RMN ОПЦИЯ* 1 (sk) OPIS   2 (sk) RMN VOĽBA* 1 (da) BESKRIVELSE   2 (da) RMN OPTION*	

1	2
Power Adapter	TPN-XA01 TPN-XA07 TPN-XA08 TPN-XA10 TPN-XA12 TPN-XA15 TPN-XA19 TPN-XA20 TPN-XA21 TPN-XA22 TPN-XA23 TPN-XA26 TPN-XA30 TPN-XA31 TPN-XA32
Battery Pack	TPN-XB0P TPN-XB0J TPN-XB0K TPN-XB0B TPN-XB0T TPN-XB0Y

	TPN-XB1O TPN-XB1S HSTNN-XB2J HSTNN-XB3B HSTNN-XB3H HSTNN-XB8W HSTNN-XB8V HSTNN-XB9C HSTNN-XB9X HSTNN-XB9Y HSTNN-XB1C HSTNN-XB1D
Transceiver 2,4 and 5/6 GHz WLAN and BT	AX211NGW AX211D2W BE200NGW BE200D2W
NFC Transceiver	XRAV-1
4G WWAN Transceiver, GPS Receiver	L860-GL-16 FM350-GL-16
5G/LTE/HSPA+ with GPS	FM350-GL
WWAN LTE-M (CAT-M1) with GPS	FB520

(cs) \*Tam, kde X představuje libovolný alfanumerický znak  
(bg) \*Когато X представлява всяка алфа цифров знак  
(sk) \*Tam, kde X predstavuje ľubovoľný alfanumerický znak  
(da) \*Hvor X betegner en hvilken som helst alfanumerisk tegn