



HP Amplify Membership Certificate

Effective November 1, 2024 to October 31, 2025.

Company Legal Name: FIRMA FORS-COMPUTER, SRL (1-10LQI-9157)

Company DBA Name Fors-Computer SRL

is a member of the HP Amplify Partner Program with the following designation(s):

HP Amplify Power Partner

PS Lifecycle Services Specialist

Workstations Specialist

Service Delivery Authorized Partner

Kobi Elbaz

Kobi Elbaz

SVP & General Manager, Global Channel, Sales Innovation &
Operations

Bernhard Fauser
Managing Director
Central & Eastern Europe

A  **PLIFY**TM
HP PARTNER PROGRAM

CERTIFICATE

of achievement



Vladimir Raldughin

has successfully completed

A4 Color LaserJet 500 Service Qualification

03-DEC-2019

CERTIFICATE

of achievement



Vladimir Raldughin

has successfully completed

A4 Mono LaserJet Service Qualification

07-OCT-2019



HP Amplify Membership Certificate

Effective November 1, 2024 to October 31, 2025.

Company Legal Name: FIRMA FORS-COMPUTER, SRL (1-10LQI-9157)

Company DBA Name Fors-Computer SRL

is a member of the HP Amplify Partner Program with the following designation(s):

HP Amplify Power Partner

PS Lifecycle Services Specialist

Workstations Specialist

Service Delivery Authorized Partner

Kobi Elbaz

Kobi Elbaz

SVP & General Manager, Global Channel, Sales Innovation &
Operations

Bernhard Fauser
Managing Director
Central & Eastern Europe

A  **PLIFY**TM
HP PARTNER PROGRAM

CERTIFICATE

of course completion



Victor Rusu

has successfully completed

HP PageWide Enterprise MFP 780, 785, HP PageWide Enterprise 765, HP PageWide Pro MFP 774, 779, HP PageWide Pro 755, HP PageWide Managed MFP E77650, E77660, P77940, P77950, P77960, P77440, E77650, E77660 Service and Support

25-OCT-2023

CERTIFICATE

of course completion



Victor Rusu

has successfully completed

HP PageWide Printer Theory and Troubleshooting Fundamentals - Service and Support

19-OCT-2023




(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSERLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DoC #: HSN-Q39C-6- R3

<p>(en) Manufacturer's Name (de) Herstellername (fr) Nom du fabricant (es) Nombre del fabricante</p>	<p align="center">HP Inc.</p>	
<p>(en) Manufacturer's Address (de) Adresse des Herstellers (fr) Adresse du fabricant (es) Dirección del fabricante</p>	<p align="center">1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94303-1112 USA</p>	
<p>(en) declare, under its sole responsibility that the product (de) erklärt, dass das Produkt (fr) déclare que le produit (es) declara que el producto</p>		
<p>(en) Product Name and Model^{5.2} (de) Produktname und Modell^{5.2} (fr) Nom du produit et modèle^{5.2} (es) Nombre del producto y modelo^{5.2}</p>	<p align="center">HP ProBook 465 16 inch G11 Notebook PC;HP ProBook 465 16 inch G11 series;HP EliteBook 665 16 inch G11 Notebook PC; HP EliteBook 665 16 inch G11 series</p>	
<p>(en) Regulatory Model Number^{5.1} (de) Regulatorische Modell Nummer^{5.1} (fr) Numéro de modèle réglementaire^{5.1} (es) Número de modelo reglamentario^{5.1}</p>	<p align="center">HSN-Q39C-6</p>	
<p>(en) Product Options (de) Produktoptionen (fr) Options du produit (es) Opciones del producto</p>	<p align="center">(en) Please See ANNEX 1 (de) Siehe Anhang I (fr) Voir l'annexe I (es) Ver Anexo I</p>	
<p>(en) conforms to the following Product Specifications and Regulations (de) entspricht den folgenden Produktspezifikationen und Vorschriften (fr) est conforme aux normes et règlements de produit suivants (es) cumple con las siguientes especificaciones y normas de productos</p>		
<p>(en) Safety / (de) Sicherheit / (fr) Sécurité / (es) Seguridad IEC 62368-1:2018 EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020 EN IEC 62311:2020 EN 50665:2017 EN 62479:2010 EN 50663:2017 EN 50364:2018</p>	<p>(en) EMC / (de) EMV / (fr) EMC / (es) EMC EN 55032:2015+A11:2020 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</p>	<p>(en) Spectrum / (de) Frequenzspektrum / (fr) Spectre radioélectrique / (es) Espectro radioeléctrico 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 V15.2.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1 EN 303 413 V1.2.1 EN 300 330 V2.1.1</p>
<p>(en) Ecodesign / (de) Öko-Design / (fr) Écoconception / (es) Diseño ecológico Regulation (EU) 2023/826 EN 50564:2011 IEC 62301:2011</p> <p>RoHS EN IEC 63000:2018</p>		
<p>(en) The product herewith complies with the requirements of the following and carries the CE-marking accordingly (de) Das Produkt hiermit entspricht den Anforderungen der folgenden und trägt das entsprechende CE-Kennzeichen (fr) Le produit est conforme aux exigences suivantes et porte le marquage CE en conséquence (es) El producto presente cumple con los requisitos de lo siguiente y conlleva el marcado CE en consecuencia</p>	<p align="center">Radio Equipment Directive 2014/53/EU Ecodesign Directive 2009/125/EU RoHS Directive 2011/65/EU Battery Regulation 2023/1542</p>	

(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DoC #: HSN-Q39C-6- R3

UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the  marking.

Radio Equipment Regulations 2017
Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010
Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

(en) Additional Information
(de) Zusätzliche Information
(fr) Informations complémentaires
(es) Información Adicional:

5.1)

(en) 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.

(de) Für die regulatorischen Aspekte zum Design wurde diesem Produkt eine Regulatorische Modell Nummer zugeordnet. Zur Produktidentifizierung in der regulatorischen Dokumentation und den Prüfberichten wird diese Regulatorische Modell Nummer verwendet und sollte nicht zu Verwechslungen von Marketingnamen oder Produktnummern führen.

(fr) A ce produit est assigné un numéro de modèle réglementaire qui est associé avec les aspects réglementaires liés à la conception du produit. Le numéro de modèle réglementaire est le principal identificateur du produit dans la documentation réglementaire et les rapports d'essais, ce nombre ne doit pas être confondu avec le nom commercial ou les numéros de produit.

(es) A este producto se asigna un número de modelo regulatorio que cumple con los aspectos regulatorios del diseño. El número de modelo normativo es el identificador principal del producto en la documentación reglamentaria e informes de ensayo, este número no se debe confundir con el nombre comercial o los números del producto.

5.2)

(en) This product was tested in a typical HP environment.

(de) Dieses Produkt wurde in einer typischen HP Konfiguration getestet.

(fr) Ce produit a été testé dans un environnement typique HP.

(es) Este producto se ha probado en un entorno típico de HP.

(en) The listed Notified Body issued the listed EU-type examination certificate, according to Annex III, for the essential requirement of article 3.2 of the RED Directive.

(de) Die aufgeführte angegebene Einrichtung hat das aufgeführte EU-Prüfungszertifikat gemäß Anhang III für die wesentliche Anforderung von Artikel 3.2 der Red Richtlinie herausgegeben.

(fr) L'organisme notifié répertorié a délivré le certificat d'examen de type UE répertorié, selon l'annexe III, pour l'exigence essentielle de l'article 3.2 de la directive rouge.

(es) El organismo notificado listado emitió el certificado de examen de tipo UE listado, de acuerdo con el Anexo III, para el requisito esencial del Artículo 3.2 de la Directiva Roja.

Notified Body: SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC
Notified Body Number: 2907
Certificate ID: SN24C0013

Palo Alto, CA
30-04-2024


HP Inc.
1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA
Gilles Soulard, Manager
Product Compliance Center

Gilles Soulard
Gilles Soulard, Manager
Product Compliance Center

(en) Local contact for regulatory topics only
(de) Lokale Ansprechpartner für Richtlinien und Bestimmungen
(fr) Contact local uniquement pour les réglementations
(es) Contacto local únicamente para temas de normativa:

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: reg@hp.com

www.hp.eu/certificates

(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DoC #: HSN-Q39C-6- R3

(en) ANNEX I (de) ANHANG I (fr) ANNEXE I (es) ANEXO I	
(en) Regulatory Model Number (RMN) (de) Regulatorische Modell Nummer (RMN) (fr) Numéro de modèle réglementaire (RMN) (es) Número de modelo reglamentario (RMN)	HSN-Q39C-6
1 (en) DESCRIPTION 2 (en) OPTION RMN* 1 (de) BESCHREIBUNG 2 (de) RMN OPTION* 1 (fr) DESCRIPTION 2 (fr) RMN OPTION* 1 (es) DESCRIPCIÓN 2 (es) RMN OPCIÓN*	

1	2
Power Adapter	TPN-XA07 TPN-XA15 TPN-XA19 TPN-XA20 TPN-XA21 TPN-XA23 TPN-XA01
Battery Pack	HSTNN-XB1G HSTNN-XB3Q HSTNN-XB3R HSTNN-XB0H TPN-XB1Y TPN-XB1Z TPN-XB1C
Transceiver 2,4 and 5/6 GHz WLAN and BT	MT7922A22M RTL8852CE
WWAN Transceiver, GPS Receiver	FM350-GL-16
NFC	XRAV-1

**(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE
CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**

DoC #: HSN-Q39C-6- R3

(en) *Where X represents any alpha numeric character.
(de) *Wo X steht für eine beliebige alphanumerische Zeichen
(fr) *Où X représente n'importe quel caractère alphanumérique
(es) *Donde X representa cualquier carácter alfanumérico



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

DoC #: HSC-Q002-24- R2 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:²⁾ HP EliteOne 840 23.8 inch G9 All-in-One Desktop PC; HP Presence 24 All-in-One with Zoom Rooms
Regulatory Model Number:¹⁾ HSC-Q002-24
Product Options: Please See ANNEX I

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

Safety

IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013
IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020
EN 50665:2017
EN 50663:2017
EN 62311:2008
EN 62479:2010

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55032:2015+A11:2020 Class B
EN 55035:2017+A11:2020
CISPR 32:2015+A1:2019
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 7
IEC 60601-1-2:2015

Spectrum

EN 300 328 V2.2.2
EN 300 440 V2.2.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 303 417 V1.1.1
EN 303 687 V0.0.13

Ecodesign

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

RoHS

EN 50581:2012
EN IEC 63000:2018

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.

US ONLY: 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) The Notified Body **TIMCO Engineering, Inc.** with number **1177** issued the EU-type examination certificate with ID: E1177-211353 according to Annex III, for the essential requirement of article 3.2 of the RED Directive
- 3) This product was tested in a typical HP environment.

Houston, TX
14-06-2022

Gilles Soulard
Gilles Soulard, Manager
Product Compliance Center



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: HSC-Q002-24

OPTIONS

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
WLAN+BT	AX211NGW RTL8852BE
Wireless Charger	HSC-L03WC

* Where X represents any alpha numeric character.



(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DoC #: SNPRC-2102-03- R4

<p>(en) Manufacturer's Name (de) Herstellername (fr) Nom du fabricant (es) Nombre del fabricante</p>	<p align="center">HP Inc.</p>	
<p>(en) Manufacturer's Address (de) Adresse des Herstellers (fr) Adresse du fabricant (es) Dirección del fabricante</p>	<p align="center">HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841</p>	
<p>(en) declare, under its sole responsibility that the product (de) erklärt, dass das Produkt (fr) déclare que le produit (es) declara que el producto</p>		
<p>(en) Product Name and Model^{5.2} (de) Produktname und Modell^{5.2} (fr) Nom du produit et modèle^{5.2} (es) Nombre del producto y modelo^{5.2}</p>	<p align="center">HP Smart Tank 7300 Series HP Smart Tank 750 Series</p>	
<p>(en) Regulatory Model Number^{5.1} (de) Regulatorische Modell Nummer^{5.1} (fr) Numéro de modèle réglementaire^{5.1} (es) Número de modelo reglamentario^{5.1}</p>	<p align="center">SNPRC-2102-03</p>	
<p>(en) Product Options (de) Produktoptionen (fr) Options du produit (es) Opciones del producto</p>	<p align="center">(en) Please See ANNEX 1 (de) Siehe Anhang I (fr) Voir l'annexe I (es) Ver Anexo I</p>	
<p>(en) conforms to the following Product Specifications and Regulations (de) entspricht den folgenden Produktspezifikationen und Vorschriften (fr) est conforme aux normes et règlements de produit suivants (es) cumple con las siguientes especificaciones y normas de productos</p>		
<p>(en) Safety / (de) Sicherheit / (fr) Sécurité / (es) Seguridad IEC 62368-1:2014 EN 62368-1:2014 +A11:2017 BS EN 62368-1:2014 +A11:2017 IEC 62368-1:2018 EN IEC 62328-1:2020 +A11:2020 BS EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020 IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 EN 62479:2010 EN 62311:2008</p> <p>(en) Ecodesign / (de) Öko-Design / (fr) Écoconception / (es) Diseño ecológico Regulation (EC) No. 1275/2008 Operational Mode (OM) Test Procedure EN 50564:2011 IEC 62301:2011</p> <p>RoHS EN IEC 63000:2018</p>	<p>(en) EMC / (de) EMV / (fr) EMC / (es) EMC EN 55032:2015+A11:2020 Class B EN 55024:2010 +A1:2015 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 CISPR 32:2015 +A1:2019 Class B CISPR 24:2010 +A1:2015 CISPR 35:2016 FCC CFR 47 Part 15 ICES-003, Issue 7 VCCI-CISPR32:2016</p>	<p>(en) Spectrum / (de) Frequenzspektrum / (fr) Spectre radioélectrique / (es) Espectro radioeléctrico EN 300 328 V2.2.2 EN 300 893 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1</p>
<p>(en) The product herewith complies with the requirements of the following and carries the CE-marking accordingly (de) Das Produkt hiermit entspricht den Anforderungen der folgenden und trägt das entsprechende CE-Kennzeichen (fr) Le produit est conforme aux exigences suivantes et porte le marquage CE en conséquence</p>	<p align="center">Radio Equipment Directive 2014/53/EU Ecodesign Directive 2009/125/EU RoHS Directive 2011/65/EU Battery Regulation 2023/1542</p>	

(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DoC #: SNPRC-2102-03- R4

<p>(es) El producto presente cumple con los requisitos de lo siguiente y conlleva el marcado CE en consecuencia</p>	
<p>UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the UK CA marking.</p>	<p>Radio Equipment Regulations 2017 Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012</p>
<p>U.S. ONLY: 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.</p>	
<p>(en) Additional Information (de) Zusätzliche Information (fr) Informations complémentaires (es) Información Adicional:</p>	
<p>5.1) (en) 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. (de) Für die regulatorischen Aspekte zum Design wurde diesem Produkt eine Regulatorische Modell Nummer zugeordnet. Zur Produktidentifizierung in der regulatorischen Dokumentation und den Prüfberichten wird diese Regulatorische Modell Nummer verwendet und sollte nicht zu Verwechslungen von Marketingnamen oder Produktnummern führen. (fr) A ce produit est assigné un numéro de modèle réglementaire qui est associé avec les aspects réglementaires liés à la conception du produit. Le numéro de modèle réglementaire est le principal identificateur du produit dans la documentation réglementaire et les rapports d'essais, ce nombre ne doit pas être confondu avec le nom commercial ou les numéros de produit. (es) A este producto se asigna un número de modelo regulatorio que cumple con los aspectos regulatorios del diseño. El número de modelo normativo es el identificador principal del producto en la documentación reglamentaria e informes de ensayo, este número no se debe confundir con el nombre comercial o los números del producto.</p>	
<p>5.2) (en) This product was tested in a typical HP environment in conjunction with an HP host system. (de) Dieses Produkt wurde in einer typischen HP Konfiguration getestet, in Verbindung mit einem HP-Hostsystem. (fr) Ce produit a été testé dans un environnement typique HP, en conjonction avec un système hôte HP. (es) Este producto se ha probado en un entorno típico de HP, en combinación con un sistema host HP.</p>	
<p>(en) The listed Notified Body issued the listed EU-type examination certificate, according to Annex III, for the essential requirement of article 3.2 of the RED Directive. (de) Die aufgeführte angegebene Einrichtung hat das aufgeführte EU-Prüfungszertifikat gemäß Anhang III für die wesentliche Anforderung von Artikel 3.2 der Red Richtlinie herausgegeben. (fr) L'organisme notifié répertorié a délivré le certificat d'examen de type UE répertorié, selon l'annexe III, pour l'exigence essentielle de l'article 3.2 de la directive rouge. (es) El organismo notificado listado emitió el certificado de examen de tipo UE listado, de acuerdo con el Anexo III, para el requisito esencial del Artículo 3.2 de la Directiva Roja.</p>	<p>Notified Body: N Notified Body Number: N Certificate ID: N</p>
<p>UK ONLY: The listed Notified Body issued the listed UK-type examination certificate, according to Annex III, for the essential requirement of article 3.2 of the RED Directive.</p>	<p>Notified Body: N Notified Body Number: N Certificate ID: N</p>
<p>(en) This handset is not in compliance with FCC rules in 47 CFR 68.316 for Hearing Aid Compatible. The FCC prohibits its use in elevators, highways, tunnels for automobiles, trains or subways, and in workplaces. (de) Das Telefonhandset beachtet nicht die FCC-Vorschriften in 47 CFR 68,316 für kompatible Hörgeräte. FCC verbietet den Einsatz in Aufzügen, Autobahnen, Tunnel fuer Autos, Züge oder U-Bahnen, sowie in Arbeitsstätten. (fr) Ce combiné est pas en conformité avec les règles de la FCC dans 47 CFR 68.316 pour Hearing Aid Compatible. La FCC interdit son utilisation dans les ascenseurs, les autoroutes, les tunnels pour les automobiles, les trains ou les métros, et dans les lieux de travail. (es) Este aparato telefónico no está en conformidad con las normas de la FCC en 47 CFR 68.316 de Ayuda Compatible audición. La FCC prohíbe su uso en ascensores, autopistas, túneles para automóviles, trenes o subterráneos, y en los lugares de trabajo.</p>	
<p>(en) This product uses a radio module with the following Regulatory Model Number as needed to meet technical regulatory requirements for the countries/regions where this product will be sold.</p>	<p>SNPRC-1950</p>

(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DoC #: SNPRC-2102-03- R4

<p>(de) Dieses Produkt verwendet ein Funkmodul mit der folgenden regulatorischen Modellnummer nach Bedarf, um die technischen regulatorischen Anforderungen für die Länder/Regionen zu erfüllen, in denen dieses Produkt verkauft wird. (fr) Ce produit utilise un module radio avec le numéro de modèle réglementaire suivant au besoin pour répondre aux exigences réglementaires techniques pour les pays / régions où ce produit sera vendu. (es) Este producto utiliza un módulo de radio con el siguiente número de modelo regulatorio según sea necesario para cumplir con los requisitos regulatorios técnicos para los países/regiones donde se venderá este producto.</p>	
<p>(en) USA telecom product label US: (de) USA-Telekom-ID ist US: (fr) USA-étiquette du produit des télécommunications est US: (es) EE.UU-etiqueta del producto de telecomunicaciones es US:</p>	N

Singapore
08-08-2024



Hou-Meng Yik, Manager
HP Singapore Inkjet Printing Solutions

<p>(en) Local contact for regulatory topics only (de) Lokale Ansprechpartner für Richtlinien und Bestimmungen (fr) Contact local uniquement pour les réglementations (es) Contacto local únicamente para temas de normativa:</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: reg@hp.com</p>	<p>www.hp.eu/certificates</p>

(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DoC #: SNPRC-2102-03- R4

(en) ANNEX I (de) ANHANG I (fr) ANNEXE I (es) ANEXO I	
(en) Regulatory Model Number (RMN) (de) Regulatorische Modell Nummer (RMN) (fr) Numéro de modèle réglementaire (RMN) (es) Número de modelo reglamentario (RMN)	SNPRC-2102-03
1 (en) DESCRIPTION 2 (en) OPTION RMN* 1 (de) BESCHREIBUNG 2 (de) RMN OPTION* 1 (fr) DESCRIPTION 2 (fr) RMN OPTION* 1 (es) DESCRIPCIÓN 2 (es) RMN OPCIÓN*	

1	2
Power Supply (WorldWide, except for India)	F0V63-60012

For non-EU countries only:

1	2
Power Supply (India only)	F0V63-60013

(en) *Where X represents any alpha numeric character.
(de) *Wo X steht für eine beliebige alphanumerische Zeichen
(fr) *Où X représente n'importe quel caractère alphanumérique
(es) *Donde X representa cualquier carácter alfanumérico



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

DoC #: TPC-F128-MT-700; TPC-F128-MT-500P; TPC-F128-MT-500E; TPC-F128-MT-350- R4 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:²⁾ HP Z2 Tower G5 Workstation
Regulatory Model Number:¹⁾ TPC-F128-MT-700; TPC-F128-MT-500P; TPC-F128-MT-500E; TPC-F128-MT-350
Product Options: Please See ANNEX I

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

Safety

EN 62479:2010
EN 62311:2008
IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013
IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020
EN 50663:2017
EN 50665:2017
IEC 62368-1:2014

EMC

EN 55032:2015+A11:2020 Class B
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
ICES-003, Issue 7
FCC CFR 47 Part 15

Spectrum

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1
EN 300 440 V2.1.1

Ecodesign

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

RoHS

EN IEC 63000:2018

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.

US ONLY: 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.

Palo Alto, CA
24-08-2022

Gilles Souldard
Gilles Souldard, Manager
Product Compliance Center

 **HP Inc.**
1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA
Gilles Souldard, Manager
Product Compliance Center

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-F128-MT-700; TPC-F128-MT-500P; TPC-F128-MT-500E; TPC-F128-MT-350

OPTIONS

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
2.4, 5 GHz WLAN + BT Transceiver	AX201NGW

* Where X represents any alpha numeric character.

CERTIFICATE

of achievement



Iaroslav Iasko

has successfully completed

HP Commercial and Consumer Desktops, Workstations and Notebooks Service Qualification
(Release 6.0 / 2022)

22-MAY-2023

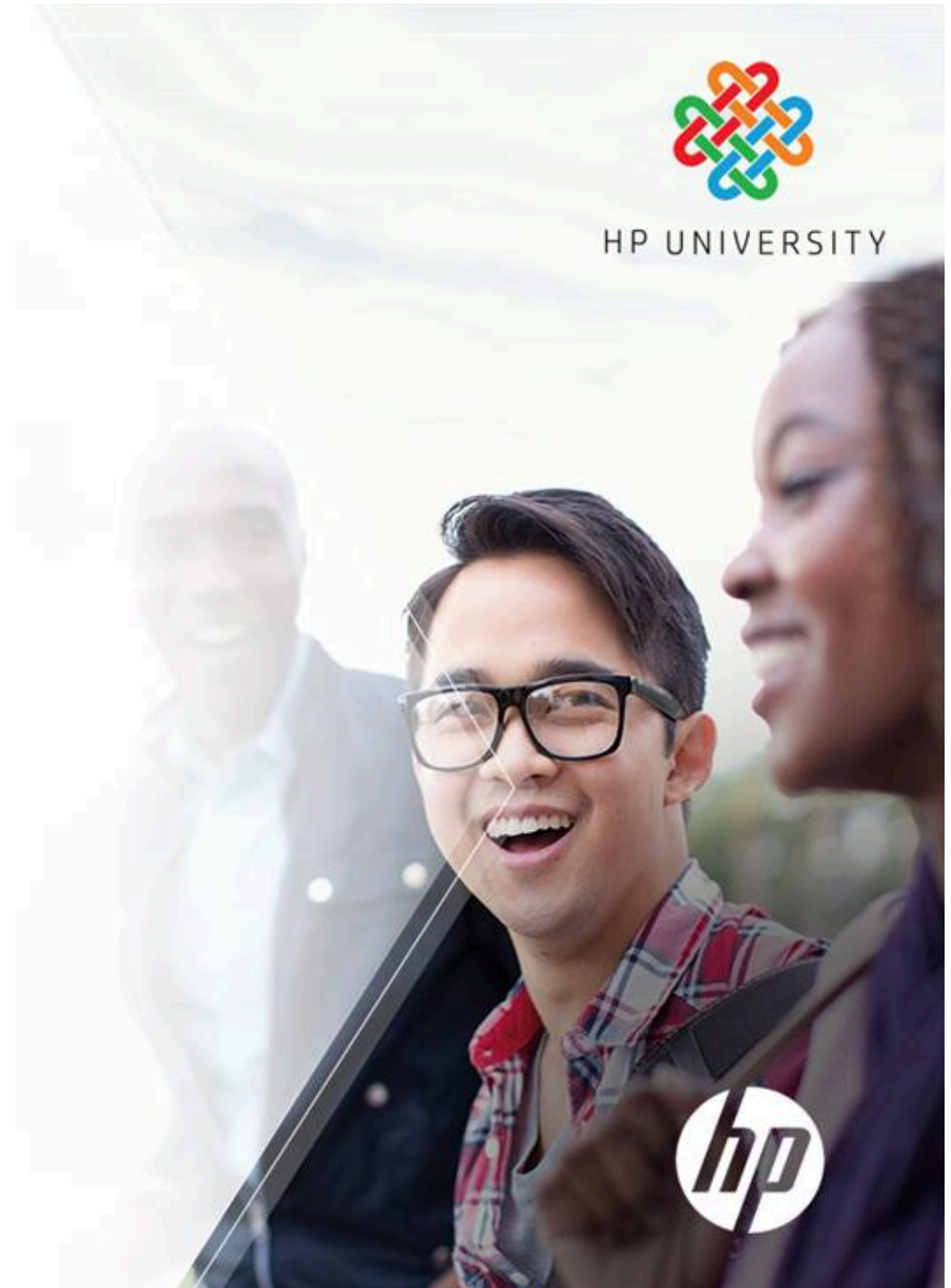
CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT

Igor
Iasko

has successfully completed

HP Certified – Workstations [2023]

22-MAR-2024



CERTIFICATE

of achievement



Roman Gutu

has successfully completed

A4 Color LaserJet 5000 -6000 Service Qualification

07-JUN-2023

CERTIFICATE

of achievement



Roman Gutu

has successfully completed

A4 Mono LaserJet 300-400 Service Qualification

09-JUN-2023

CERTIFICATE

of achievement



Roman Gutu

has successfully completed

HP Commercial and Consumer Desktops, Workstations and Notebooks Service Qualification
(Release 6.0 / 2022)

05-MAY-2023