

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Blatt*  
S 50408669 0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
Z17101701	ZTW1-HTY-50147245 002	27.05.2023	

## Genehmigungsinhaber *License Holder*

HP Inc.  
1501 Page Mill Road Palo Alto,  
CA 94304  
USA

## Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Wistron InfoComm (Chengdu) Co., Ltd.  
No. 168, ZongBao Avenue Chengdu  
Hi-tech Comprehensive Bonded  
Zone (Shuangliu), Shuangliu County,  
Chengdu City, Sichuan 610200  
P. R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*



## Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 62368-1:2014+A11  
AfPS GS 2014:01  
EK1-ITB 2000:2018

## Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

*Certified Product (Product Identification)*

## Lizenzentgelte - Einheit

*License Fee - Unit*

### Personalcomputer (All in-one PC)

Bezeichnung (Type Designation) : TPC-W055-20 (hp) 12  
Nennspannung (Rated Voltage) : DC 19.5V  
Nennstrom (Rated Current) : 4.62A oder (or) 6.15A  
Schutzklasse (Protection Class) : III  
deklariertes Schalleistungspegel : 46.9 dB(A)  
(Declared Sound Power Level)

LCD-Display : 1) M200FGE-L20 (INNOLUX) (50.8cm)  
(LCD-Panel) 2) LTM200KT12 (SAMSUNG) (50.8cm)  
Inhalt und Wahrnehmung : Virtualitätsdarstellung  
(Content and Perception) (Artificial Information)  
Pixelfehlerklasse (Pixel Fault Class) : I  
Vorgesehener Sehabstand (Design Viewing Distance) : 500mm  
Vorgesehene Sehrichtung (Design Azimuth/Inclination) : 90°/0°  
Sehrichtungsbereich (Viewing Direction Range) : 53.9°  
max. Bildschirmbeleuchtungsstärke : 1500lx  
(max. Screen Illuminance)  
Bestandteile der Beleuchtung (Components of the illumination)  
Quelle mit großer, kleiner Öffnung : 200cd/m<sup>2</sup> & 2000cd/m<sup>2</sup>  
(large, small aperture source)

ANLAGE (Appendix) : 1

12

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 28.05.2018 (day/mo/yr)**

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. (FH) A. Klinker

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50408669

Blatt *Blatt*  
0002

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
Z17101701	ZTW1-HTY-50147245 002	27.05.2023	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***

HP Inc.  
1501 Page Mill Road Palo Alto,  
CA 94304  
USA

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***

Wistron InfoComm (Chengdu) Co., Ltd.  
No. 168, ZongBao Avenue Chengdu  
Hi-tech Comprehensive Bonded  
Zone (Shuangliu), Shuangliu County,  
Chengdu City, Sichuan 610200  
P. R. China

**Prüfzeichen *Test Mark***



www.tuv.com  
ID 1418058510

**Geprüft nach *Tested acc. to***

EN 62368-1:2014+A11  
AfPS GS 2014:01  
EK1-ITB 2000:2018

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit***

Personalcomputer (All in-one PC)

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung  
(Addition)

Bezeichnung (Type Designation):

HP ProOne 400 G4 20.0-in Non-Touch GPU AiO PC (hp)	1
HP ProOne 400 G4 20.0-in Non-Touch All-in-One PC (hp)	1

2

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 28.05.2018 (day/mo/yr)**

**Zertifizierungsstelle**



**Dipl.-Ing. (FH) A. Klinker**

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50408669

Blatt *Blatt*  
0003

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
Z17101701	ZTW1-HTY-50147245 002	27.05.2023	

## Genehmigungsinhaber *License Holder*

HP Inc.  
1501 Page Mill Road Palo Alto,  
CA 94304  
USA

## Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Wistron InfoComm (Chengdu) Co., Ltd.  
No. 168, ZongBao Avenue Chengdu  
Hi-tech Comprehensive Bonded  
Zone (Shuangliu), Shuangliu County,  
Chengdu City, SiChuan 610200  
P. R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1419058510

## Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 62368-1:2014+A11  
AfPS GS 2014:01  
EK1-ITB 2000:2018

## Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

## Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Personalcomputer (All in-one PC)

wie Blatt (as page) 01, Ergänzung (Addition)  
Bezeichnung (Type Designation) : TPC-W057-21 (hp) 1  
Nennspannung (Rated Voltage) : DC 19.5V  
Nennstrom (Rated Current) : 4.62A oder (or) 6.15A  
Schutzklasse (Protection Class) : III  
deklariertes Schalleistungspegel : 47.5 dB(A)  
(Declared Sound Power Level)  
LCD-Display : (54.6cm) 1) M215HAN01.1 (AUO)  
(LCD-Panel) 2) MV215FHM-N40 (BOE), 3) M215HCA-L3B (INNOLUX)  
4,5) LM215WF9, LM215WFA (LG Display)  
Inhalt und Wahrnehmung : Virtualitätsdarstellung  
(Content and Perception) (Artificial Information)  
Pixelfehlerklasse (Pixel Fault Class) : I  
Vorgesehener Sehabstand (Design Viewing Distance) : 500mm  
Vorgesehene Sehrichtung (Design Azimuth/Inclination) : 90°/0°  
Sehrichtungsbereich (Viewing Direction Range) : 57.3°  
max. Bildschirmbeleuchtungsstärke : 1500lx  
(max. Screen Illuminance)  
Bestandteile der Beleuchtung (Components of the illumination)  
Quelle mit großer, kleiner Öffnung : 200cd/m<sup>2</sup> & 2000cd/m<sup>2</sup>  
(large, small aperture source)

ANLAGE (Appendix) : 1

1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.  
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 28.05.2018 (day/mo/yr)**

Zertifizierungsstelle



**Dipl.-Ing. (FH) A. Klinker**

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50408669

Blatt *Blatt*  
0006

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
Z17101701	ZTW1-HTY-50147245 002	27.05.2023	

## Genehmigungsinhaber *License Holder*

HP Inc.  
1501 Page Mill Road Palo Alto,  
CA 94304  
USA

## Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Wistron InfoComm (Chengdu) Co., Ltd.  
No. 168, ZongBao Avenue Chengdu  
Hi-tech Comprehensive Bonded  
Zone (Shuangliu), Shuangliu County,  
Chengdu City, Sichuan 610200  
P. R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1419058510

## Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 62368-1:2014+A11  
AfPS GS 2014:01  
EK1-ITB 2000:2018

## Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

## Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Personalcomputer (All in-one PC)

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung für Bezeichnung : TPC-W057-21 (hp)  
(Addition for Type Designation)

Bezeichnung (Type Designation):

HP ProOne 600 G4 21.5-in Non-Touch GPU AiO PC (hp)	1
HP ProOne 600 G4 21.5-in Touch GPU All-in-One PC (hp)	1
HP Zhan 60 Pro G1 21.5-in AiO PC (hp)	1

3

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 28.05.2018 (day/mo/yr)**

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. (FH) A. Klinker

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50408669

Blatt *Blatt*  
0007

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
Z17101701	ZTW1-HTY-50147245 002	27.05.2023	

## Genehmigungsinhaber *License Holder*

HP Inc.  
1501 Page Mill Road Palo Alto,  
CA 94304  
USA

## Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Wistron InfoComm (Chengdu) Co., Ltd.  
No. 168, ZongBao Avenue Chengdu  
Hi-tech Comprehensive Bonded  
Zone (Shuangliu), Shuangliu County,  
Chengdu City, Sichuan 610200  
P. R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1419058510

## Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 62368-1:2014+A11

AfPS GS 2014:01

EK1-ITB 2000:2018

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Personalcomputer (All in-one PC)

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung für Bezeichnung : TPC-W057-21 (hp)  
(Addition for Type Designation)

Bezeichnung (Type Designation):

HP ProOne 600 G4 21.5-in Non-Touch All-in-One PC (hp) 1

HP ProOne 600 G4 21.5-in Touch All-in-One PC (hp) 1

2

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

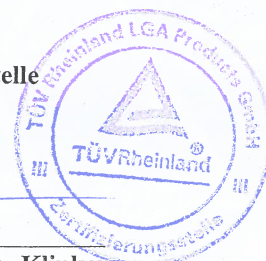
TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 28.05.2018 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. (FH) A. Klinker