

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50365461

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
12091149/NW080816	ZTW1-RMC-10058235 002	28.11.2021 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
HP Inc.
1501 Page Mill Road
Palo Alto, CA 94304
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
ZTW1-RMC-10058235 002

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419042228

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AFPS GS 2014:01
EK1-ITB 2000:2016

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Personalcomputer (Notebook Computer)

Bezeichnung (Type Designation)	: HSTNN-I75C-5 (hp)	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: DC 19.5V	
Nennstrom (Rated Current)	: 2.31A oder (or) 3.33A	
Schutzklasse (Protection Class)	: III	

deklarerter Schalleistungspegel : 38.0 dB(A)
(Declared Sound Power Level)

Fortsetzung Blatt (continued on page) 02

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* : 29.11.2016 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoelzel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50365461

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis	<i>Latest expiration date</i>
12091149/NW080816	ZTW1-RMC-10058235 002	28.11.2021	(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
HP Inc.
1501 Page Mill Road
Palo Alto, CA 94304
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
ZTW1-RMC-10058235 002

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419042228

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01
EK1-ITB 2000:2016

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Personalcomputer (Notebook Computer)

wie Blatt (as page) 01, Fortsetzung (Continuation)

- LCD-Display : 1,2) B156HTN03.5 (AUO) (39.5cm)
- (LCD-Panel) 3,4) N156HGE-EA2 (Innolux) (39.5cm)
- 5) B156XTN07.1 (AUO) (39.5cm)
- 6) NT156WHM-N42 (BOE) (39.5cm)
- 7) N156BGE-EA2 (Innolux) (39.5cm)
- 8) N156BGA-EA2 (Innolux) (39.5cm)
- 9) LP156WHU (LG Display) (39.5cm)

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) : 43.1°

max. Bildschirmbeleuchtungsstärke : 1500lx
(max. Screen Illuminance)

Bestandteile der Beleuchtung(Components of the illumination)

Quelle mit großer, kleiner Öffnung: 1,3)125cd/m² / 200cd/m²
(large, small aperture source) 2,4,5-9)200cd/m² & 2000cd/m²

Fortsetzung Blatt (continued on page) 03

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* : 29.11.2016 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoezel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50365461

Blatt *Page*
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>
12091149/NW080816	ZTW1-RMC-10058235 002	28.11.2021	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
HP Inc.
1501 Page Mill Road
Palo Alto, CA 94304
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
ZTW1-RMC-10058235 002

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419042228

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01
EK1-ITB 2000:2016

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

Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Personalcomputer (Notebook Computer)

wie Blatt (as page) 01, Fortsetzung (Continuation)

Hinweis: Diese LCD-Panels 1) B156HTN03.5 (AUO) und 3) N156HGE-EA2 (Innolux) wurden mit einem Touch-Funktion Glas gebaut PLTC49 (ELK).
(Remark: These LCD panels 1) B156HTN03.5 (AUO) and 3) N156HGE-EA2 (Innolux) were built with touch function glass which touch model is PLTC49 (ELK)).

Fortsetzung Blatt (continued on page) 04

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* : 29.11.2016 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stöelzel