

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50377733

Blatt *Page*
0001

| Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| G.H. | 02-LINSTE-17060017 002 | 09.05.2022 (day/mo/yr) |

Genehmigungsinhaber *License Holder*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

02-LINSTE-17060017 001

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419046822

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A12+A2
EK1-ITB 2000:2017
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

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

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

Bildschirm (LCD Monitor)

| | | |
|--|---|----|
| Bezeichnung (Type Designation) | : HSTND-9661-*, Z24n**** (HP) * = 0-9, A-Z, a-z, -, \, /, + oder (or) Leerzeichen (blank) | 10 |
| Nennspannung (Rated Voltage) | : AC 100-240V; 50/60Hz | |
| Nennstrom (Rated Current) | : 1,6A | |
| Schutzklasse (Protection Class) | : I | |
| Max. Umgebungstemperatur (Max. Ambient Temperature) | : 40°C | |
| Max. Betriebshöhe (Max. Operating Altitude) | : 5000m | |

Getestete Panels sind auf Blatt 0002 gelistet.
(Tested Panels are listed on page 0002.)

10



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Klinker

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* : 10.05.2017 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50377733

Blatt *Page*
0002

| Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| G.H. | 02-LINSTE-17060017 002 | 09.05.2022 (day/mo/yr) |

Genehmigungsinhaber *License Holder*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

02-LINSTE-17060017 001

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419046822

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
EK1-ITB 2000:2017
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

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

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

Bildschirm (LCD Monitor)

Fortsetzung (Continuation)

LCD-Display/LCD-Panel: 1) LM238WF2 (LG Display)
23,8 inch (60,5cm)
2) LTM238HL06 (SAMSUNG)
23,8 inch (60,5cm)

Pixelfehlerklasse/Pixel Fault Class: I

Vorgesehener Sehabstand/Sehrichtung

Design Viewing Distance/Direction : 500mm, senk./perpendic.

Sehrichtungsbereich/

Viewing Direction Range : 62,3°

Inhalt und Wahrnehmung : Virtualitätsdarstellung

Content and Perception : Artificial Information

Bestandteile der Beleuchtung/Components of the illumination

max. Bildschirmbeleuchtungsstärke/
max. Screen illuminance : 2000lx

Quelle mit großer, kleiner Öffnung
large, small aperture source : 200cd/m² , 2000cd/m²

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.*



Zertifizierungsstelle

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* : 10.05.2017 (day/mo/yr)

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Klinker