

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*  
S 50299309 0001

Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Längstens gültig bis *Latest expiration date*  
I14090901/ISL ZTW1-HTY- 10048130 002 09.12.2019 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder* Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*  
Hewlett-Packard Company Hauptzertifikatsinhaber *Original license holder*  
11445 Compaq Center Drive West, 333693  
Houston, TX 77070 Wistron Corporation  
USA

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1000050000

## Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2  
ZEK 01.4-08/11.11  
EK1-ITB 2000:2014

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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Bildschirm (LCD Monitor)

Bezeichnung (Type Designation) : HSTND-5061-W (hp) 1  
Nennspannung (Rated Voltage) : AC 100-240V, 50/60Hz  
Nennstrom (Rated Current) : 1.5A  
Schutzklasse (Protection Class) : I  
LCD-Display (LCD-Panel) : LTM270RL01 (Samsung) (68.5cm)  
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) : 68.8°  
max. Bildschirmbeleuchtungsstärke : 1500lx  
(max. Screen Illuminance)

Bestandteile der Beleuchtung  
(Components of the illumination)

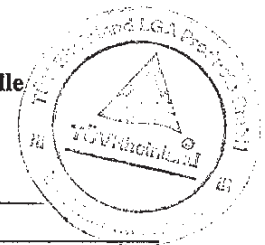
Quelle mit großer, kleiner Öffnung : 200cd/m<sup>2</sup> & 2000cd/m<sup>2</sup>  
(large, small aperture source)

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)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. (FH) A. Klinker

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 10.12.2014 (day/mo/yr)