

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50267826

Blatt *Page*
0001

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date (day/mo/yr)</i>
X13052201	ZTW1-HTY- 10042963 002	17.11.2018

Genehmigungsinhaber License Holder
Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, CA 94304-1185
USA

Fertigungsstätte Manufacturing Plant
Hauptzertifikatsinhaber Original license holder
333693
Wistron Corporation

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12
ZEK 01.4-08/11.11
EK1-ITB 2000:2013

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Personalcomputer (Notebook Computer)

Bezeichnung (Type Designation)	: HSTNN-W02C (hp)	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: DC 19.5V	
Nennstrom (Rated Current)	: 2.31A / 3.33A	
Schutzklasse (Protection Class)	: III	
deklariertes Schalleistungspegel (Declared Sound Power Level)	: 25.3 dB(A)	
LCD-Display : (35.5cm) 1) HSD140PNW1 (HannStar)		
(LCD-Panel) 2) LP140WF1 (LG Display)		
3,4) B140HAN01.2, B140RTN03.0 (AUO)		
5) N140FGE-EA2 (INNOLUX)		
Inhalt und Wahrnehmung (Content and Perception) (Artificial Information)	: Virtualitätsdarstellung	
Pixelfehlerklasse (Pixel Fault Class)	: 0	
Vorgesehener Sehabstand (Design Viewing Distance)	: 500mm	
Vorgesehene Sehrichtung (Design Azimuth/Inclination)	: 90°/0°	
Sehrichtungsbereich (Viewing Direction Range)	: 39.1°	
max. Bildschirmbeleuchtungsstärke (max. Screen Illuminance)	: 1500lx	
Bestandteile der Beleuchtung (Components of the illumination)		
Quelle mit großer, kleiner Öffnung: 1-3) 200cd/m ² or 2000cd/m ²		
(large, small aperture source) 4-5) 200cd/m ² and 2000cd/m ²		

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@dc.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. F. Stöelzel

Ausstellungsdatum Date of Issue : 18.11.2013 (day/mo/yr)