

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50267741

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*  
52086842

Unser Zeichen *Our Reference*  
01-YGW- 15063026 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*  
08.04.2019 *(day/mo/yr)*

## Genehmigungsinhaber *License Holder*

Hewlett-Packard Information  
Technology R&D (Shanghai) Co., Ltd.  
Building 6, Zhangjiang Micro  
Electrical Part, No. 690 Bibo Road  
Zhangjiang Hi-Tech Park, Pudong  
Shanghai 201203  
P.R. China

## Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Jabil Circuit (Guangzhou) Limited  
388, Lian Yun Road  
Guangzhou Economic & Technological  
Development District, East District  
Guangdong Province 510530  
P.R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 100000000

## Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12  
EN 60825-1:2007  
ZEK 01.4-08/11.11

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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Laserdrucker *(Laser Printer)*

Bezeichnungen : SHNGC-1302-00 SHNGC-1302-01  
*(Type Designations)*

9

Nennspannung : AC 220-240V, 50/60Hz  
*(Rated Voltage)*

Nennstrom : 3.0A  
*(Rated Current)*

Schutzklasse : I  
*(Protection Class)*

Klassifikation : Laser Klasse 1  
*(Classification) (Class 1 Laser Product)*

Fortsetzung Blatt *(continued on page)* 0002

9

ANLAGE *(Appendix)*: 1.0

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



Dipl.-Ing. Univ. S. O. Steinke

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 09.04.2014 *(day/mo/yr)*