

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72160299

Blatt *Page*
0001

| Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| Richard Johnson | -AA-31680176 002 | 20.06.2019 <i>(day/mo/yr)</i> |

Genehmigungsinhaber *License Holder*

HP Inc.
Columbia Center
1115 SE 164th Avenue, Ste 210
Vancouver WA 98683
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Hong Fu Jin Precision Electronics
(Chongqing) Co., Ltd.
No1, East District 1st Road
401332 Shapingba District, Chongqing
China

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1234500102

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1
EK1-ITB 2000:2016

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

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

EDV-Drucker Multifunction Color Inkjet Printer/Scanner/Copier

| | | |
|---|--|---|
| Bezeichnung (Model Designation): | SDGOB-1620, SDGOB-1621 | 7 |
| Nennspannung (Rated Voltage): | AC 100-240V, 50/60Hz oder/or AC 200-240V, 50/60Hz | |
| Nennstrom (Rated Current): | 350mA | |
| Schutzklasse (Protection Class): | II | |
| Schalleistungspegel (Sound Power Level): | 6, 4 Bels (LWad) | |
| Nennbetriebshöhe (Rated Operating Altitude): | 3100m max. | |
| Nennumgebungstemperatur: (Rated Ambient Temperature) | 40°C max. | |

7

ANLAGE (Appendix): 1, 1-3

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* : 02.03.2016 (day/mo/yr)



Dipl.-Ing. M. Glagla

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72160299

Blatt *Page*
0002

| 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> |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|--------------------|
| Richard Johnson | -AA-31680176 002 | 20.06.2019 | |

Genehmigungsinhaber *License Holder*
HP Inc.
Columbia Center
1115 SE 164th Avenue, Ste 210
Vancouver WA 98683
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Flextronics International
Tecnologia Ltda
Avenida Liberdade n. 6315
Bairro Iporanga
Sorocaba, Sao Paulo
18087-170
Brazil

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1234500102

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1
EK1-ITB 2000:2016

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

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

EDV-Drucker Multifunction Color Inkjet Printer/Scanner/Copier

Zusätzliche Fertigungsstätte: siehe oben (K755250)
(Additional Manufacturing Plant: see above)

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* : 02.03.2016 (day/mo/yr)



M. Glagla
Dipl.-Ing. M. Glagla