

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72151714

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
Carlos M. Zavalía

Unser Zeichen *Our Reference*
-MW- 31581408 002

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
19.06.2017 *(day/mo/yr)*

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett Packard Company
Printer Division
11311 Chinden Boulevard
Boise ID 83714
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Jabil Circuit Netherlands BV
Maasheseweg 87b
5804 AB Venray
Netherlands

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 100000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
EN 60825-1:2007
EK1-ITB 2000:2015
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

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

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Bezeichnung *(Model Designation)*: BOISB-1408-00,
BOISB-1408-01

7

Nennspannung *(Rated Voltage)*: AC 220-240V, 50/60Hz
Nennstrom *(Rated Current)*: 4,0A
Schutzklasse *(Protection Class)*: I
Laserklasse *(Laser Class)*: 1
Nennbetriebshöhe:
(Rated Operating Altitude) <2000m
Nennumgebungstemperatur:
(Rated Ambient Temperature) 30°C max.
Schalleistungspegel *(Sound Power Level)*: 7,0Bels (LWad)

ANLAGE *(Appendix)*: 1, 1-7

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



7

Dipl.-Ing. M. Glagla

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 25.08.2015 *(day/mo/yr)*

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72151714

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
Carlos M. Zavalía

Unser Zeichen *Our Reference*
-MW- 31581408 002

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
19.06.2017 *(day/mo/yr)*

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett Packard Company
Printer Division
11311 Chinden Boulevard
Boise ID 83714
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Jabil Circuit (Guangzhou) Ltd.
Guangzhou Economic &
Technological
Development District
3 Dong Qin Road, East Section,
510530 Guangdong Province
China

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1000000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
EN 60825-1:2007
EK1-ITB 2000:2015
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

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

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Zusätzliche Fertigungsstätte: siehe oben (K754011)
(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



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. M. Glagla

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 25.08.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72151714

Blatt *Page*
0003

| Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr) |
|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| Carlos Martinez Zava | -MW- 31581408 002 | 19.06.2017 |

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett Packard Company
Printer Division
11311 Chinden Boulevard
Boise ID 83714
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
JABIL CIRCUIT (GUANGZHOU) Ltd.
East District 190
388 Lian Yun Road
Guangzhou
China

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 100000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
EN 60825-1:2007
EK1-ITB 2000:2015
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Zusätzliche Fertigungsstätte: siehe oben (K752406)
(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



Dipl.-Ing. M. Gagla

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 25.08.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72151714

Blatt *Page*
0004

| Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr) |
|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| Carlos Martinez Zava | -MW- 31581408 002 | 19.06.2017 |

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett Packard Company
Printer Division
11311 Chinden Boulevard
Boise ID 83714
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Jabil Circuit de Chihuahua S De R.L
de C.V., Av. Alejandro Dumas No.11341
Complejo Industrial Chihuahua
31109 Chihuahua, Chihuahua
Mexico

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1000000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
EN 60825-1:2007
EK1-ITB 2000:2015
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Zusätzliche Fertigungsstätte: siehe oben (K760817)
(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



Dipl.-Ing. M. Glagla

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 25.08.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72151714

Blatt *Page*
0005

| <i>Ihr Zeichen Client Reference</i> | <i>Unser Zeichen Our Reference</i> | <i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i> | <i>(day/mo/yr)</i> |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|--------------------|
| Carlos Martinez Zava | -MW- 31581408 002 | 19.06.2017 | |

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett Packard Company
Printer Division
11311 Chinden Boulevard
Boise ID 83714
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Canon Business Machines
(Philippines), Inc.
Lot 4, Phase 1B,
City of Tanauan, Prov. of Batangas,
Philippines

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1000000000

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
EN 60825-1:2007
EK1-ITB 2000:2015
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Zusätzliche Fertigungsstätte: siehe oben (K755307)
(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



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. M. Glagla

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 25.08.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72151714

Blatt *Page*
0006

| 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> |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|--------------------|
| Carlos Martinez Zava | -MW- 31581408 002 | 19.06.2017 | |

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett Packard Company
Printer Division
11311 Chinden Boulevard
Boise ID 83714
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Canon Electronics Inc.
2167 Morishita, Showa-mura
TONE-GUN 379-1297
JAPAN

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1000000000

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
EN 60825-1:2007
EK1-ITB 2000:2015
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

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

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Zusätzliche Fertigungsstätte: siehe oben (K752220)
(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



Matti Glagla
Dipl.-Ing. M. Glagla

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 25.08.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72151714

Blatt *Page*
0007

| Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr) |
|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| Carlos Martinez Zava | -MW- 31581408 002 | 19.06.2017 |

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett Packard Company
Printer Division
11311 Chinden Boulevard
Boise ID 83714
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Canon Vietnam Co. Ltd. Que Vo
Factory
Lot B1 - Que Vo Industrial Park
Bac Ninh Province- Que Vo District
Vietnam

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1000000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
EN 60825-1:2007
EK1-ITB 2000:2015
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Zusätzliche Fertigungsstätte: siehe oben (K751813)
(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



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. M. Glagla

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 25.08.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72151714

Blatt *Page*
0008

Ihr Zeichen *Client Reference*
Carlos Martinez Zava

Unser Zeichen *Our Reference*
-MW- 31581408 002

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
19.06.2017 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett Packard Company
Printer Division
11311 Chinden Boulevard
Boise ID 83714
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 100000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
EN 60825-1:2007
EK1-ITB 2000:2015
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

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



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. M. Glagla

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 25.08.2015 (day/mo/yr)