

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72072905

Blatt *Page*
0001

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen OurReference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration (day/mo/yr)</i>
Amanda Calder	-LF- 30783271 002	10.01.2013

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Jabil Circuit
Complejo Industrial Chihuahua
Alejandro Dumas No. 11341
31109 Chihuahua
Mexico

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2001+A11
EN 60825-1:1994+A1+A2

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

EDV-Drucker Laser Printer

Bezeichnung (Model Designation): BOISB-0702-00 7

Nennspannung (Rated Voltage): AC 220-240V; 50/60Hz
 Nennstrom (Rated Current): 5,7A
 Schutzklasse (Protection Class): I
 Laserklasse (Laser Class): 1

7

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the German Equipment and Product Safety Law.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
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. R. Behrens

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 11.01.2008 (day/mo/yr)

Inh. = 720667 / Deb. = 720667 / Fert. = 760817

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72072905

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
Amanda Calder

Unser Zeichen *OurReference*
-LF- 30783271 002

Längstens gültig bis *Latest expiration*
10.01.2013 *(day/mo/yr)*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Flextronics International
Tecnologia Ltd
Rod. Senador Jose' Emirio
de Moraes Km11 Sorocaba
18087-090 Sao Paulo
Brazil

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2001+A11
EN 60825-1:1994+A1+A2

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

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

EDV-Drucker Laser Printer

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

(K761002)



Zertifizierungsstelle

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und
Produktsicherheitsgesetzes.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the
German Equipment and Product Safety Law.

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
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. R. Behrends

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 11.01.2008 (day/mo/yr)

Inh. = 720667 / Deb. = 720667 / Fert. = 761002

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72072905

Blatt *Page*
0003

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen OurReference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration (day/mo/yr)</i>
Amanda Calder	-LF- 30783271 002	10.01.2013

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

Fertigungsstätte Manufacturing Plant
Hewlett Packard PDE-NL
Basicweg 10
Amersfoort 3821 BR
Netherlands

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to
EN 60950-1:2001+A11
EN 60825-1:1994+A1+A2

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

EDV-Drucker Laser Printer

Zusätzliche Fertigungsstätte: siehe oben (K760125)
(Additional Manufacturing Plant: see above)



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. R. Behrends

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the
German Equipment and Product Safety Law.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
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>

Ausstellungsdatum Date of Issue : 11.01.2008 (day/mo/yr)

Inh. = 720667 / Deb. = 720667 / Fert. = 760125

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72072905

Blatt *Page*
0004

Ihr Zeichen *Client Reference*
Amanda Calder

Unser Zeichen *OurReference*
-LF- 30783271 002

Längstens gültig bis *Latest expiration*
10.01.2013 *(day/mo/yr)*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Shanghai Waigaoqiao Venture
Electronics Co., Ltd
No 271 Gang Ao Road, Free Trade Zone
200131 Pudong
China

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2001+A11
EN 60825-1:1994+A1+A2

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

EDV-Drucker Laser Printer

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

(K752286)



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the
German Equipment and Product Safety Law.*

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
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. R. Behrens

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 11.01.2008 (day/mo/yr)

Inh. = 720667 / Deb. = 720667 / Fert. = 752286

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72072905

Blatt *Page*
0005

Ihr Zeichen *Client Reference*
Amanda Calder

Unser Zeichen *OurReference*
-LF- 30783271 002

Längstens gültig bis *Latest expiration*
16.12.2012 *(day/mo/yr)*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Venture Corporation Limited
24 Jurong Port Road, #04-08
Warehouse 619097
Singapore

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2001+A11
EN 60825-1:1994+A1+A2

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

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

EDV-Drucker Laser Printer

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

(K761271)



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the
German Equipment and Product Safety Law.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
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. M. Raap

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 11.01.2008 (day/mo/yr)

Inh. = 720667 / Deb. = 720667 / Fert. = 761271