

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50114533

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
M.N.

Unser Zeichen *Our Reference*
ZJL-PPE- 12015438 001

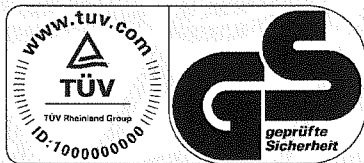
Längstens gültig bis *Latest expiration date*
12.09.2012 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2001+A11



Der Anhang I der Richtlinie 2006/95/EG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 2006/95/EC is complied with. The certificate can be used in connection with the EC declaration of conformity acc. to Annex III.

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Bezeichnungen : FS-1100 10
(Type Designations) FS-1300D 2

Nennspannung : AC 220-240V, 50/60Hz
(Rated Voltage)
Nennstrom : 3,9A
(Rated Current)

Schutzklasse : I
(Protection Class)
Klassifikation : Laser Klasse 1
(Classification) (Class 1 Laser Product)

Glanzgrad : 9,4
(Gloss)

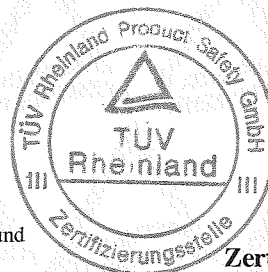
ANLAGE (Appendix) : 1

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. M. Geiser

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 13.09.2007 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50114533

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
M.N.

Unser Zeichen *Our Reference*
ZJL-PPE- 12015438 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
12.09.2012 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

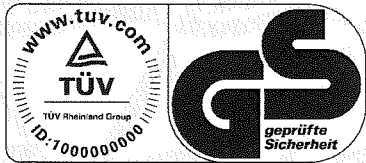
Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Kyocera Mita Office Equipment
(Dongguan) Co., Ltd.
Kyocera Industrial Park
3 Fangzheng East Rd, New City Zone
Shilong, Dongguan, Guangdong
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2001+A11



Der Anhang I der Richtlinie 2006/95/EG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 2006/95/EC is complied with. The certificate can be used in connection with the EC declaration of conformity acc. to Annex III.

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Ergänzungen (Additions)

Zubehör, wahlweise (optional Accessories)

PAPIEREINZUG (Paper Feeder Unit)

Bezeichnung : PF-100 1
(Type Designation)

Fertigungsstätte : (siehe oben)
(Factory) (see above)

1

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. M. Geiser

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 13.09.2007 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50114533

Blatt *Page*
0003

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date (day/mo/yr)</i>
-	ZJL-PPE- 12015438 004	12.09.2012

Genehmigungsinhaber *License Holder*

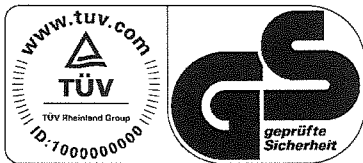
Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2001+A11



Der Anhang I der Richtlinie 2006/95/EG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 2006/95/EC is complied with. The certificate can be used in connection with the EC declaration of conformity acc. to Annex III.

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Ergänzung (Addition)

Bezeichnung : FS-1350DN
(Type Designation)

2

2

ANLAGE (Appendix): 1.1

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. M. Geiser

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 15.08.2008 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*
S1 50114533 0004

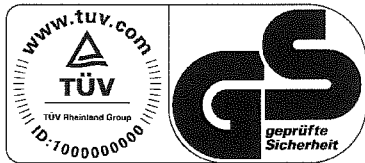
Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis	<i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr)
M.S.	ZJL-PPE- 12015438 006	12.09.2012	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2001+A11



Der Anhang I der Richtlinie 2006/95/EG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 2006/95/EC is complied with. The certificate can be used in connection with the EC declaration of conformity acc. to Annex III.

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Ergänzung (Addition)

Bezeichnungen :	FS-1120D	2
(Type Designations)	FS-1320D	2
	FS-1370DN	2
Nennstrom :	4,2A	
(Rated Current)		

6

ANLAGE (Appendix) : 1.2

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. S. Hartter

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 17.12.2009 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50114533

Blatt *Page*
0005

Ihr Zeichen *Client Reference*
M.H.

Unser Zeichen *Our Reference*
ZJL-MAH- 12015438 008

Längstens gültig bis
12.09.2012

Latest expiration date
(day/mo/yr)

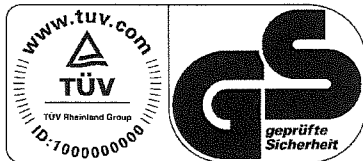
Genehmigungsinhaber *License Holder*

Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11

Der Anhang I der Richtlinie 2006/95/EG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 2006/95/EC is complied with. The certificate can be used in connection with the EC declaration of conformity acc. to Annex III.

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Laserdrucker Laser Printer

Änderung (Change)

Prüfgrundlage : EN 60950-1:2001+A11
(Test Requirement)

ändert sich in : (siehe oben)
(changed to) (see above)

ANLAGE (Appendix): 1.3

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 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



Zertifizierungsstelle

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 09.06.2010 (day/mo/yr)

Dipl.-Ing. M. Geiser