

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50075303

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis	<i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr)
M.N.	ZJL-PPE- 12012309 001	01.12.2010	

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 73/23/EWG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 73/23/EEC 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

EDV-Drucker Page Printer with Accessories

Bezeichnungen (Type Designations)	: FS-2000D	10
	FS-3900DN	2
	FS-4000DN	2
	FS-6950DN	2

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

Nennstrom (Rated Current) : 4,1A 4,2A 4,3A 3,9A

Schutzklasse (Protection Class) : I

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

16

ANLAGE (Appendix) : 1

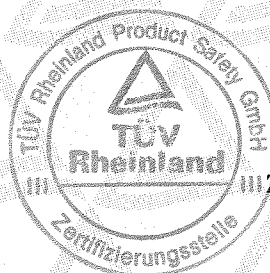
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*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. W. Herlitschke

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 02.12.2005 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50075303

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis	<i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr)
M.N.	ZJL-PPE- 12012309 001	01.12.2010	

Genehmigungsinhaber *License Holder*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Rising Corp.
Meiwa Factory
481-6 Noda, Hirao, Meiwa-cho
Taki-gun, Mie 515-0311
Japan

Prüfzeichen *Test Mark*

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



Der Anhang I der Richtlinie 73/23/EWG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 73/23/EEC 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

EDV-Drucker Page Printer with Accessories

Ergänzungen (Additions)

Zubehör, wahlweise (optional Accessories)

PAPIEREINZUG (Paper Feeder Unit)		
Bezeichnungen (Type Designations) :	PF-310	1
	PF-430	1
Nennspannungen (Rated Voltages) :	DC 24V	DC 5V
Schutzklasse (Protection Class) :	III	

PAPIEREINZUG (Bulk Paper Feeder Unit)		
Bezeichnung (Type Designation) :	PF-315	1
Nennspannungen (Rated Voltages) :	DC 24V	DC 5V
Schutzklasse (Protection Class) :	III	

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

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 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. W. Herlitschke

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 02.12.2005 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50075303

Blatt *Page*
0003

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

Latest expiration date
(day/mo/yr)

M.N.

ZJL-PPE- 12012309 001

01.12.2010

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 73/23/EWG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 73/23/EEC 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

EDV-Drucker Page Printer with Accessories

Ergänzung (Addition)

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



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. W. Herlitschke

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 02.12.2005 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50075303

Blatt *Page*
0004

Ihr Zeichen *Client Reference*

M.N.

Unser Zeichen *Our Reference*

ZJL-PPE- 12012309 001

Längstens gültig bis

01.12.2010

*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*

Shenzhen NISCA Manufacturing
Factory
Xili Sunrise Industry Park
Block G BaiWang Baimang Village
Xili Nanshan, Shenzhen
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2001+A11



Der Anhang I der Richtlinie 73/23/EWG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 73/23/EEC 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

EDV-Drucker Page Printer with Accessories

Ergänzung (Addition)

Fertigungsstätte für Zubehör : (siehe oben)
(Factory for Accessories) (see above)



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. W. Herfischke

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 02.12.2005 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50075303

Blatt *Page*
0005

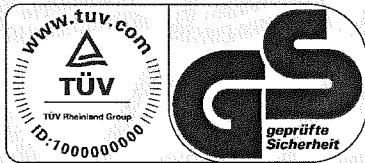
Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Längstens gültig bis *Latest expiration date*
M.N. ZJL-PPE- 12012309 006 01.12.2010
(day/mo/yr)

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

EDV-Drucker Page Printer with Accessories

Ergänzungen (Additions)

Glanzgrad : 5,3
(Gloss)

Bezeichnungen : FS-2020D 2
(Type Designations) FS-3920DN 2
FS-4020DN 2

Nennstrom : 4,1A 4,2A 4,3A
(Rated Current)

6

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

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 10.06.2008 (day/mo/yr)

Dipl.-Ing. M. Geiser

Zertifikat *Certificate*



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*
S1 50075303 0006

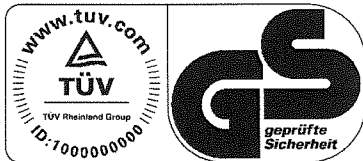
<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis</i>	<i>Latest expiration date</i> <i>(day/mo/yr)</i>
M.S.	ZJL-PPE- 12012309 008	01.12.2010	

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

EDV-Drucker Page Printer with Accessories

Ergänzung (Addition)

Bezeichnung : FS-6970DN 2
(Type Designation)

Nennstrom : 3,9A
(Rated Current)

2

ANLAGE (Appendix): 1.2

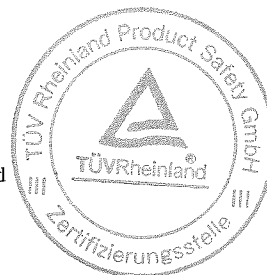
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*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* : 18.09.2008 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50075303

Blatt *Page*
0007

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis</i>	<i>Latest expiration date</i> <i>(day/mo/yr)</i>
M.S.	ZJL-MTS- 12012309 009	01.12.2010	

Genehmigungsinhaber *License Holder*

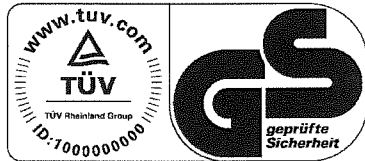
Kyocera Mita Corp.
Tamaki Plant
704-19 Nojino, Tamaki-cho
Watarai-gun, Mie
519-0497 JAPAN

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

CANON FINETECH NISCA
(SHENZHEN) INC.
Building A, KeFa Industrial Park
Xintian Community, Guanlan Street
Baoan District
Shenzhen, Guangdong Province
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

EDV-Drucker Page Printer with Accessories

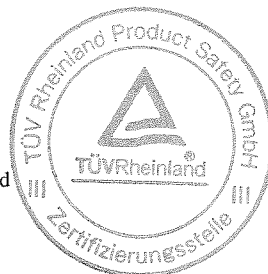
Ergänzung (Addition)

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

Änderung (Change)

Fertigungsstätte : Shenzhen NISCA Manufacturing Factory
(Factory) Xili Sunrise Industry Park
Block G BaiWang Baimang Village
Xili Nanshan, Shenzhen, P.R. China

entfällt ab 01.01.2009
(withdrawn from 01.01.2009)



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* : 09.10.2008 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50075303

Blatt *Page*
0008

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-HIR- 12012309 010	01.12.2010	

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

EDV-Drucker Page Printer with Accessories

Änderung (Change)

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

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

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 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. S. Hartter

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 28.04.2010 (day/mo/yr)