

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

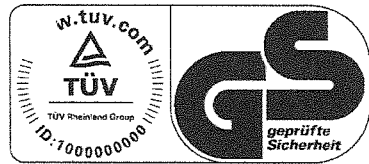
Blatt *Page*  
0001

<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.N.	ZO-OSH- 12304794 011	13.03.2011	

**Genehmigungsinhaber License Holder**  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka  
540-8585 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  
EN 60825-1:1994+A1+A2

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*

## Kopiergerät Copying Machine

Bezeichnungen : KM-3050	12
(Type Designations) KM-4050	2
KM-5050	2
Nennspannung (Rated Voltage) : AC 220-240V, 50/60Hz	
Nennstrom (Rated Current) : 6,3A	
Schutzklasse (Protection Class) : I	
Klassifikation (Classification) : Laser Klasse 1 (Class 1 Laser Product)	
Bezeichnungen von Zubehör (Type Designations of Accessories)	
SORTIERER (Finisher) : DF-710	1
DF-720	1
DF-730	1
SORTIERER (Document Feeder) : DP-700	1
Nennspannung (Rated Voltage) : DC 5V, DC 24V DC 24V	
Hinweis: Ersetzt S1 50080645 Blatt 0001 vom 14.03.2006. (Remark: Replaces S1 50080645 page 0001, dated 14.03.2006.)	

20

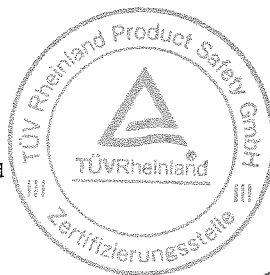
## ANLAGE (Appendix): 1

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 : 05.08.2009 (day/mo/yr)**

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

Blatt *Page*  
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*  
M.N.

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZO-JHO- 12304794 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*  
13.03.2011 (day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka 540-8585  
Japan

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Nisca Corp. Masuho Factory  
430-1 Kobayashi, Masuho-cho  
Minami-Koma-gun, Yamanashi 400-0593  
Japan

## Prüfzeichen *Test Mark*

## Geprüft nach *Tested acc. to*



EN 60950-1:2001+A11  
EN 60825-1:1994+A1+A2

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***

Kopiergerät *Copying Machine*

Ergänzungen (Additions)

Zubehör (Accessories)

HEFTGERÄT (Booklet Folder)

Bezeichnung (Type Designation) : (1) BF-710

1

LOCHER (Punch Unit)

Bezeichnungen (Type Designations) : PH-5C

1

PH-5D

1

PAPIEREINZUG (Cassette Feeding Unit)

Bezeichnungen (Type Designations) : (2) PF-700

1

(3) PF-710

1

(4) PF-750

1

Nennspannung (Rated Voltage) : (1) DC 5V, DC 24V

(2) (3) (4) AC 220-240V, DC 24V

Fertigungsstätte für Zubehör : (siehe oben)

(Factory for Accessories) (see above)

6

ANLAGE (Appendix): 1

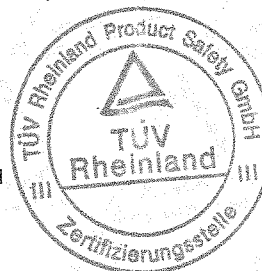
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*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* : 14.03.2006 (day/mo/yr)

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

Blatt *Page*  
0003

Ihr Zeichen *Client Reference*  
M.N.

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZO-JHO- 12304794 001

Längstens gültig bis  
13.03.2011

*Latest expiration date*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka 540-8585  
Japan

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Eight Tech Corporation  
373 Takegahana-cho  
Ise-shi, Mie 516-0005  
Japan

## Prüfzeichen *Test Mark*

## Geprüft nach *Tested acc. to*



EN 60950-1:2001+A11  
EN 60825-1:1994+A1+A2

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***

Kopiergerät *Copying Machine*

Ergänzungen (Additions)

Zubehör (Accessories)

WERTERER (Finisher)

Bezeichnung (Type Designation) : MT-710

1

Nennspannung (Rated Voltage) : DC 24V

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

1

ANLAGE (Appendix): 1

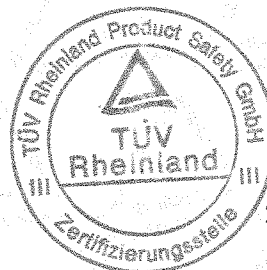
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*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* : 14.03.2006 (day/mo/yr)

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

Blatt *Page*  
0004

Ihr Zeichen *Client Reference*  
M. N.

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZO-JHO- 12304794 001

Längstens gültig bis  
13.03.2011

*Latest expiration date*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka 540-8585  
Japan

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Kyocera Mita Corp.  
Hirakata Plant  
1-38-12 Tsuda-Kita-machi  
Hirakata-shi, Osaka 573-0121  
Japan

**Prüfzeichen *Test Mark***

**Geprüft nach *Tested acc. to***



EN 60950-1:2001+A11  
EN 60825-1:1994+A1+A2

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*

Kopiergerät Copying Machine

Ergänzungen (Additions)

Zubehör (Accessories)

MARKIERGERÄT (Job Separator)

Bezeichnung (Type Designation) : JS-700  
Nennspannung (Rated Voltage) : DC 24V

1

FERNKOPIERER-FINSCHUB (Fax Kit)

Bezeichnung (Type Designation) : Fax System (M)

1

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

2

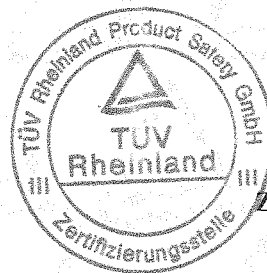
ANLAGE (Appendix): 1

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* : 14.03.2006 (day/mo/yr)

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

Blatt *Page*  
0005

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date (day/mo/yr)</i>
M.N.	ZO-OSH- 12304794 006	13.03.2011

**Genehmigungsinhaber License Holder**  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka  
540-8585 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  
EN 60825-1:1994+A1+A2

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.*

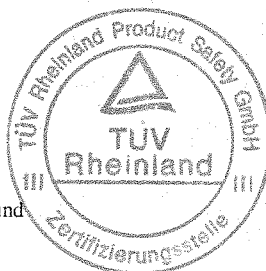
**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
*Certified Product (Product Identification)*

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

Kopiergerät Copying Machine

Ergänzung (Addition)

Fertigungsstätte für Zubehör : (siehe oben)  
(Factory for Accessories) (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.*

**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 : 26.01.2007 (day/mo/yr)**

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

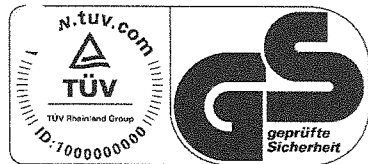
Blatt *Page*  
0006

<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>
Y.O.	ZJL-MTS- 12304794 010	13.03.2011	

**Genehmigungsinhaber License Holder**  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka  
540-8585 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  
EN 60825-1:1994+A1+A2

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*

Kopiergerät Copying Machine

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

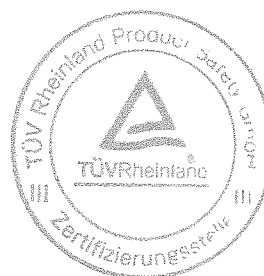
entfällt ab 01.01.2009  
(withdrawn from 01.01.2009)

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 50080645

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- 12304794 010	13.03.2011	

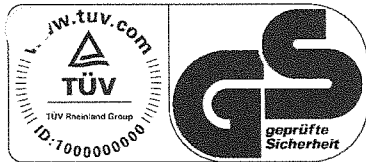
**Genehmigungsinhaber License Holder**  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka  
540-8585 JAPAN

**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  
EN 60825-1:1994+A1+A2



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*

Kopiergerät Copying Machine

Ergänzung (Addition)

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

Änderung (Change)

Fertigungsstätte : Eight Tech Corporation  
(Factory) 373 Takegahana-cho  
Ise-shi, Mie 516-0005, Japan

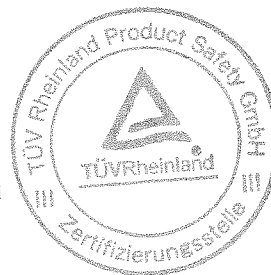
entfällt ab 01.04.2009  
(withdrawn from 01.04.2009)

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. M. Geiser**

**Ausstellungsdatum Date of Issue : 10.02.2009 (day/mo/yr)**

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

Blatt *Page*  
0008

<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.N.	ZO-OSH- 12304794 011	13.03.2011	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka  
540-8585 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  
EN 60825-1:1994+A1+A2

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*

Kopiergerät Copying Machine

Ergänzung (Addition)

Bezeichnungen (Type Designations)	: 420i	2
	: 520i	2
Geräteidentifikation (Product Identification)	: MFP	

Bezeichnungen von Zubehör (Type Designations of Accessories)

SORTIERER (Finisher)	: DF-760 (B)	1
	: DF-720 (B)	1
	: DF-780 (B)	1
	: DF-720	
SORTIERER (Document Feeder)	: DP-750	1
	: DP-760	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: DC 5V, DC 24V	DC 24V

9

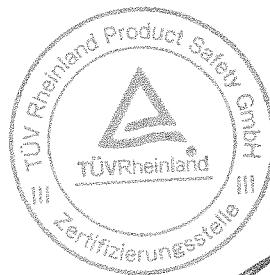
ANLAGE (Appendix): 1.1

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* : 05.08.2009 (day/mo/yr)

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

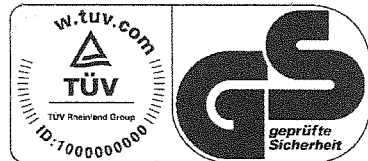
Blatt *Page*  
0009

<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.N.	ZO-OSH- 12304794 011	13.03.2011	

**Genehmigungsinhaber License Holder**  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka  
540-8585 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  
EN 60825-1:1994+A1+A2

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*

Kopiergerät Copying Machine

Ergänzung (Addition)  
für Bezeichnungen 420i, 520i:  
(for Type Designations 420i, 520i)

Bezeichnungen von Zubehör (Type Designations of Accessories)

HEFTGERÄT (Booklet Folder) :	(1) BF-720	1
ARKIERGERÄT (Job Separator) :	(2) JS-700 (B)	1
	(3) JS-700	
PAPIEREINZUG (Cassette Feeding Unit) :	(4) PF-720 (B)	1
	(5) PF-760	1
PAPIEREINZUG (Multi Tray Unit) :	(6) MT-720 (B)	1
FERNKOPIERER-FINSCHUB (Fax Kit) :	Fax System (S)	1
Nennspannung :	(1) (2) DC 5V, DC 24V	
(Rated Voltage) :	(3) (6) DC 24V	
	(4) (5) AC 220-240V, DC 5V, DC 24V	

6

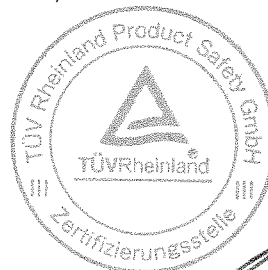
ANLAGE (Appendix) : 1.1

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

Dipl.-Ing. M. Geiser

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 05.08.2009 (day/mo/yr)

# Zertifikat *Certificate*



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

Blatt *Page*  
0010

<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.N.	ZO-OSH- 12304794 011	13.03.2011	

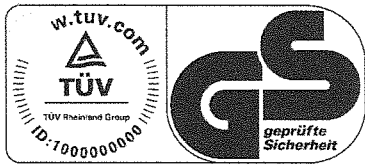
**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka  
540-8585 JAPAN

**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  
EN 60825-1:1994+A1+A2



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*

Kopiergerät Copying Machine

Ergänzung (Addition)

für Bezeichnungen KM-3050, KM-4050, KM-5050:  
(for Type Designations KM-3050, KM-4050, KM-5050)

Bezeichnungen von Zubehör (Type Designations of Accessories)

SORTIERER (Finisher) : DF-720 (B)  
MARKIERGERÄT (Job Separator) : JS-700 (B)

Nennspannung (Rated Voltage) : DC 5V, DC 24V

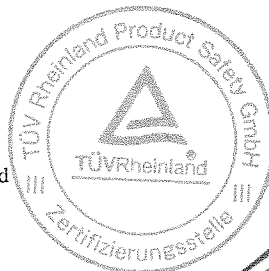
ANLAGE (Appendix): 1.1

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* : 05.08.2009 (day/mo/yr)

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

Blatt *Page*  
0011

<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.N.	ZO-OSH- 12304794 011	13.03.2011	

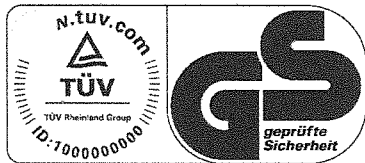
**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka  
540-8585 JAPAN

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Art Precision Technology Ltd.  
Block A-F, H, I & J  
Art Precision Industrial Park  
Song Bai Road, Bai Mang  
Shi Yan, Shenzhen  
P.R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2001+A11  
EN 60825-1:1994+A1+A2



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*

Kopiergerät Copying Machine

Ergänzung (Addition)

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

Anderung (Change)

Fertigungsstätte : Kyocera Mita Corp. Hirakata Plant  
(Factory) 1-38-12 Tsuda-Kita-machi  
Hirakata-shi, Osaka 573-0121, Japan

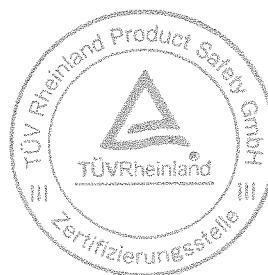
entfällt. (withdrawn)

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* : 05.08.2009 (day/mo/yr)**

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S1 50080645

Blatt *Page*  
0012

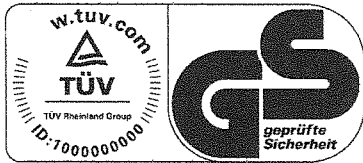
<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis</i>	<i>Latest expiration date</i> <i>(day/mo/yr)</i>
M.N.	ZO-NMU- 12304794 015	13.03.2011	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Kyocera Mita Corp.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka  
540-8585 JAPAN

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Nisca Corporation  
430-1 Kobayashi, Fujikawa-cho  
Minamikoma-gun, Yamanashi  
400-0593 JAPAN

## Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60950-1:2006+A11  
EN 60825-1:2007



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*

Kopiergerät Copying Machine

Änderungen (Changes)

Prüfgrundlage : EN 60950-1:2001+A11  
(Test Requirement) EN 60825-1:1994+A1+A2

Name und Adresse des : Nisca Corp. Masuho Factory  
Fertigungsstätte 430-1 Kobayashi, Masuho-cho  
(Name and address of Factory) Minamikoma-gun, Yamanashi  
400-0593 Japan

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

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

Dipl.-Ing. R. Keller

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 16.04.2010 (day/mo/yr)**