

Zertifikat *Certificate*



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*
S1 50109552 0007

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis	<i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr)
--	ZO-OSH- 12306275 010	03.07.2012	

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

Ergänzungen (Additions)

Bezeichnung : 300i 2
(Type Designation)

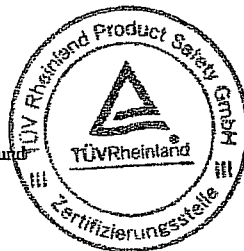
Geräteidentifikation : MFP
(Product Identification)
Nennstrom : 6,5A
(Rated Current)

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

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.*



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

Werner Heitschke
Dipl.-Ing. W. Heitschke

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 25.09.2009 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50109552

Blatt *Page*
0008

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>
--	ZO-OSH- 12306275 010	03.07.2012	

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

Ergänzungen (Additions)

Zubehör (Accessories)

Sortierer (Finisher)

Bezeichnungen (Type Designations)	: DF-670 (B)	1
	: DF-780 (B)	1

Papiereinzug (Document Feeder)

Bezeichnung (Type Designation)	: DP-670 (B)	1
--------------------------------	--------------	---

Sortierer (Job Separator)

Bezeichnung (Type Designation)	: JS-670 (B)	1
--------------------------------	--------------	---

Papiermagazin (Cassette Feeding Unit)

Bezeichnung (Type Designation)	: PF-680	1
--------------------------------	----------	---

Fernkopier-Einschub (Fax Kit)

Bezeichnungen (Type Designations)	: FAX System (M2)	1
	: FAX System (S)	1

7

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.



Zertifizierungsstelle

Werner Hentschke
Dipl.-Ing. W. Hentschke

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* : 25.09.2009 (day/mo/yr)