

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50178099

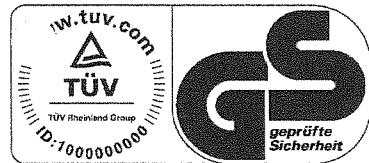
Blatt *Page*
0001

<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-NMU- 12308944 001	31.03.2015	

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 60950-1:2006+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 MFP (Multi Function Peripherals)

Bezeichnungen (Type Designations)	: 820 620	12 2
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 220-240V, 50/60Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 9,5A	
Schutzklasse (Protection Class)	: I	
Klassifikation (Classification)	: Laser Klasse 1 (Class 1 Laser Product)	

Fortsetzung auf Blatt 0002 (continued on page 0002)

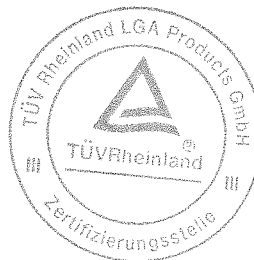
14

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 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. S. Hartter

Ausstellungsdatum Date of Issue : 01.04.2010 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50178099

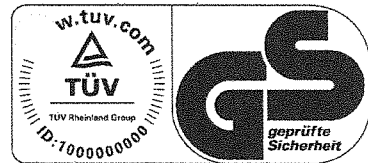
Blatt *Page*
0002

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.	ZO-NMU- 12308944 001	31.03.2015	

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 60950-1:2006+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 MFP (Multi Function Peripherals)

Fortsetzung (Continuation)

Geprüft mit Zubehör (Tested with Accessories):

PAPIERZUFÜHRUNGEN, -MAGAZINE und ANDERES

Finisher	: DF-650 (B)	1
Multi Tray	: MT-1 (B)	1
Booklet Folder	: BF-1 (B)	1
Check Unit	: PF-650 (B)	1
	PF-660 (B)	1

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

Hinweis: Neuerstellung von S1 50061757 wegen Änderung der Prüfgrundlagen und Kündigung von Bezeichnungen.

(Remark: Reissue of S1 50061757, due to standards update and cancellation of type designations.)

5

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 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. S. Hartter

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 01.04.2010 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



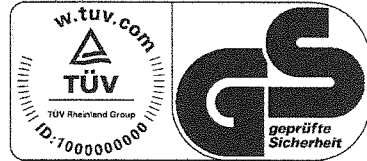
Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*
S1 50178099 0003

<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- 12308944 001	31.03.2015	

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 60950-1:2006+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 MFP (Multi Function Peripherals)

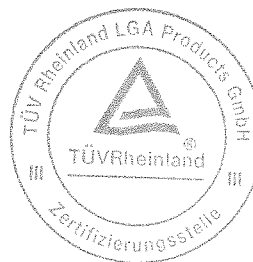
Ergänzung (Addition)

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 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. S. Hartter

Ausstellungsdatum Date of Issue : 01.04.2010 (day/mo/yr)