

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50152077

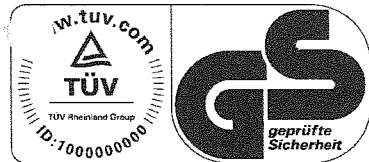
Blatt *Page*
0001

<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- 12307808 001	30.03.2014	

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

EDV-Drucker MFP

Bezeichnung	:	180	12
(Type Designation)		220	2
		181	2
		221	2

Nennspannung (Rated Voltage) : AC 220-240V, 50/60Hz
Nennstrom (Rated Current) : 5,1A
Schutzklasse (Protection Class): I
Klassifikation (Classification): Laser Klasse 1
(Class 1 Laser Product)

Fortsetzung auf Blatt 0002 (continued on page 0002)

18

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. S. Hartter

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 31.03.2009 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50152077

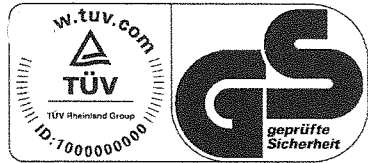
Blatt *Page*
0002

<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- 12307808 001	30.03.2014

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

EDV-Drucker MFP

Fortsetzung (Continuation)	
Zubehör (Accessories)	
Papiermagazin (Cassette Feeding Unit)	
Bezeichnung (Type Designation) : (1) PF-420	1
Papiereinzug (Document Feeder)	
Bezeichnung (Type Designation) : (2) DP-420	1
Papiereinzug (Duplex Unit)	
Bezeichnung (Type Designation): (3) DU-420	1
Sortierer (Inner Finisher)	
Bezeichnung (Type Designation): (4) DF-420	1
Sortierer (Job Separator)	
Bezeichnung (Type Designation): (5) JS-420	1
Fernkopier-Einschub (Fax Kit)	
Bezeichnung (Type Designation): (6) Fax System (R)	1

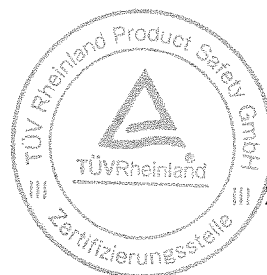
Fortsetzung auf Blatt 0003 (continued on page 0003)

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.*



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

Dipl.-Ing. S. Hartter

Ausstellungsdatum Date of Issue : 31.03.2009 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50152077

Blatt *Page*
0003

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis</i>	<i>Latest expiration date (day/mo/yr)</i>
M.N.	ZO-OSH- 12307808 001	30.03.2014	

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

EDV-Drucker MFP

Fortsetzung (Continuation)

Nennspannung (Rated Voltage) :
(1) AC 220-240V, 50/60Hz / DC 24V, DC 5V
(2) DC 24V, DC 5V (3) (6) SELV (4) (5) DC 24V

Anmerkung (Remark):
Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.
(This device is not intended for use in the direct field of view at visual display workplaces. To avoid incommoding reflections at visual display workplaces this device must not be placed in the direct field of view.)

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

Dipl.-Ing. S. Hartter

Ausstellungsdatum Date of Issue : 31.03.2009 (day/mo/yr)

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50152077

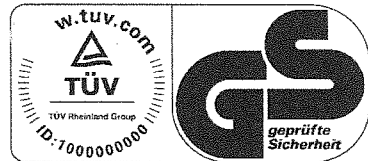
Blatt *Page*
0004

<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>
--	ZO-NMU- 12307808 005	30.03.2014	

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

EDV-Drucker MFP

Änderung (Change)

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

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. S. Hartter

Ausstellungsdatum Date of Issue : 17.05.2010 (day/mo/yr)