

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.  
S1 9950996

Blatt Page  
01

Ihr Zeichen Client Reference  
19H0081-01

Unser Zeichen Our Reference  
00032-PPE/nha E9962374E01

Ausstellungsdatum Date of Issue  
06.10.99 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder  
Sony Corp.  
6-7-35 Kita-Shinagawa  
Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001  
JAPAN

Fertigungsstätte Manufacturing Plant  
Sony Kohda Corp.  
1 Suzumegairi  
Sakazaki, Koda-cho  
Nukata-gun, Aichi 444-0194  
JAPAN

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to

EN 60950:1992+A1+A2+A3+A4+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 (Video Graphic Printer)

Bezeichnungen (Type Designations) : UP-895MD 8  
UP-895CE 1

Nennspannung (Rated Voltage) : AC 100-120/220-240V, 50/60Hz

Nennstrom (Rated Current) : 1,5/0,8A

Schutzklasse (Protection Class) : I

9

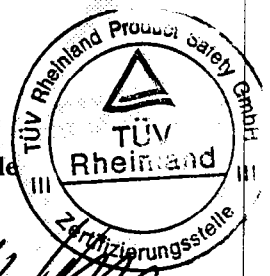
ANLAGE (Appendix) : 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Das Zertifikat ist max. 5 Jahre gültig, gerechnet jeweils vom Ausstellungsdatum des letzten Blattes. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen Par. 3 Abs. 1 und 4 des Gerätesicherheitsgesetzes. This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The certificate is valid for max. 5 years after the date of issue of the latest page. Product and production fulfill par. 3 Art. 1 and 4 of the German Safety Law.

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln  
Zugelassene Stelle nach Par. 9 Abs. 2 GSG, Registered Authority acc. par. 9 Art. 2 GSG

Tel.: (+49/221) 8 06 - 13 71 Fax: (+49/221) 8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. M. Borgmann