

Villamos biztonsági és EMC

## MEGFELELŐSÉGI IGAZOLÁS

**ATTESTATION of CONFORMITY**  
on safety and EMC characteristics

Száma / Ref. No.: C-11426

Termék megnevezése / Product: Tintasugaras nyomtató / Ink jet printer

Típusa / modell szám / Type / model reference: K112A/Stylus Pro 9600

Kereskedelmi védjegye / Trade mark: EPSON

Gyártója / manufactured by: SEIKO EPSON Corporation  
80 Harashinden, Hirooka, Shiojiri-shi,  
Nagano 399-0785, Japan

Gyártás helye / manufactured at: lásd a túloldalon / see overleaf

Megrendelő / Applicant: EPSON Deutschland GmbH  
Zülpicher Strasse 6, D-40549 Düsseldorf,  
Németország / Germany

Honosított, harmonizált szabványok:  
Harmonized national standards: MSZ EN 60950:1998 + A11:2000  
MSZ EN 55022:2000  
MSZ EN 55024:2000  
MSZ EN 61000-3-2:1997+A1+A2+A14:2001  
MSZ EN 61000-3-3:1997

A ellenőrzött vizsgálati dokumentumokban foglaltak szerint a termék megfelel a 79/1997.(XII.31.) IKIM számú, az egyes villamossági termékek biztonsági követelményeiről és az azoknak való megfelelésértékeléséről szóló, valamint a módosított 31/1999. (VI.11.) GM-KHVM számú, az egyes villamossági termékek elektromágneses összeférhetőségéről szóló rendeletek előírásainak.

**A CE jelölés feltüntetése a hivatkozott jogszabályok szempontjából megalapozott.**

*It is stated, on the basis of the test data investigated, that the product complies with the requirements both of the Decree No. 79/1997.(XII.31.) IKIM on the safety requirements of certain electrical products and their conformity assessment and the requirements of the modified Decree No. 31/1999. (VI.11.) GM-KHVM on electromagnetic compatibility.*

**The affixing of the CE Marking on the product, in respect of the referred Decrees, is established.**

Vizsgálati dokumentumok felsorolása / List of test data:

CB Test Certificate: JPTUV-003866, CB Test Report: 12001617 001, by TÜV Rheinland Japan Ltd.

EMC Verification: No. 9200101892 by SEMKO

EMC Test Report: E-103-01678 by EPSON Corp.

Kiállítás helye, kelte:  
Place and date of issue:

Budapest, 2002.06.20.



*[Signature]*  
Vizsgáló-ellenőrző  
magyar-élektromos-technikai-ellenőrző-intézet

*[Signature]*  
Tanúsító  
magyar-élektromos-technikai-ellenőrző-intézet

A gyártás helye / Places of manufacture:

1. Nanshin Co., Ltd., Komagane Factory  
8180-110 Akaho, Komagane-shi, Nagano 399-4117 Japan
2. Kyoei Denko Co., Ltd. Kakizaki First Plant,  
661-1 Kawai, Kakizaki-machi, Nakakubiki-gun, Niigata 949-3213, Japan
3. Epson Precision (Philippines) Inc.  
SEPZ, LIMA Technology Center, Lipa City, 4217 Batangas Province, Fülöp-szigetek / *Philippines*
4. P.T. Indonesia Epson Industry  
Ejip Industrial Park Plot 4E, Lemahabang, 17550 Bekashi Indonesia
5. P.T. Muramoto Elektronika Indonesia  
Ejip Industrial Park Plot 9-J, Lemahabang, 17550 Bekasi Indonesia
6. EPSON Engineering (Shenzhen) Ltd.  
Nantou 5<sup>th</sup> Industrial District West, Nanshan, Shenzhen Guangdong Province, 518057 Kína / *China*
7. Mutoh Industries Ltd.  
3128 Shimo-Suwa-machi, Suwa-gun, Nagano 393-8585 Japan
8. Kyoei Denko Co., Ltd. Oogata Plant,  
677 Shibugakihama, Ohgata-machi, Nakakubiki-gun, Niigata 949-3115, Japan
9. Singapore EPSON Industrial Private Ltd. Plant 1  
1 Tuas Link 4, Singapore 637896, Szingapúr / *Singapore*
10. Aiteku Co., Ltd.  
400-113 Takagi-mura, Shimoina-gun Nagano-ken 395-1101 Japan
11. Fujian Epson Start Electronic Co., Ltd.  
M9511A Building 1F, Kuaian Extended Area of Fuzhou Economic & Technical Zone Fujian 350015 Kína / *China*
12. P.T. EPSON BATAM, Plant 2  
JI. Rambutan Lot 508A, Batamindo Industrial Park, Mukakuning, Batam, Indonesia