



적합성 선언(DoC)

ISO/IEC 17050-1 및 EN 17050-1 에 의거

제조업체명: Hewlett-Packard DoC#: BOISB-0901-04-rel.1.0
 Information Technology
 R&D (Shanghai) Co., Ltd.

제조업체 주소: Building 6, No. 690 BiBo Road, ZhangJiang, Shanghai, China

제품 일반 사항

제품 이름: HP LaserJet Professional M1214nfh MFP 및 M1216nfh MFP 시리즈
 규정 모델 번호 ²⁾: BOISB-0901-04
 제품 옵션: 전부
 부속품 ⁴⁾: BOISB-0906-00 - (미국 팩스 모듈 LIU)
 BOISB-0906-01 - (유럽 팩스 모듈 LIU)
 토너 카트리지: CE285A 및 CC388A

다음 제품 사양을 준수합니다.

안전: IEC 60950-1:2001 / EN60950-1: 2001 +A11
 IEC 60825-1:1993 +A1 +A2 / EN 60825-1:1994 +A1 +A2(Class 1 Laser/LED 제품)
 IEC 62311:2007 / EN62311:2008
 GB4943-2001


EMC: CISPR22:2005 / EN55022:2006 - Class B¹⁾
 EN 61000-3-2:2006
 EN 61000-3-3:1995 +A1 +A2
 EN 55024:1998 +A1 +A2
 FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B / ICES-003, Issue 4
 GB9254-1998, GB17625.1-2003

통신 ³⁾: ES 203 021, FCC Title 47 CFR, Part 68³⁾
 TBR38:1998

에너지 사용: 규정(EC) 번호 1275/2008
ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment TEC(Typical Electricity Consumption) 테스트 절차

부가 정보:

본 제품은 EMC 지침 2004/108/EC 및 저전압 지침 2006/95/EC, R&TTE 지침 1999/5/EC(Annex II), EuP 지침 2005/32/EC 의

요구사항을 준수하며, 이에 따른 CE 마크  를 획득하였습니다.

본 장치는 FCC 규격 제 15 항에 부합합니다. 다음 두 가지 작동 조건에 부합합니다. (1) 이 장치는 유해한 전파 간섭을 발생하지 않습니다. (2) 이 장치는 오작동을 야기하는 전파 간섭 등 수신되는 모든 전파 간섭을 용인합니다.

1. 본 제품은 Hewlett-Packard 퍼스널 컴퓨터 시스템의 일반적인 구성 하에서 시험되었습니다.
2. 이 제품에는 규정을 위한 규정 모델 번호가 지정되어 있습니다. 이 번호를 제품 이름 또는 제품 번호와 혼동하지 마십시오.
3. 위에 나열된 사항 이외에 이 제품에는 대상 국가/지역에 적절한 통신 승인 및 표준이 적용되었습니다.
4. 이 제품은 제품이 판매될 국가/지역의 기술 규정 요구 사항에 부합하도록 규정 모델 번호가 BOISB-0906-00(미국-LIU) 또는 BOISB-0906-01(유럽 LIU)인 아날로그 팩스 부속품 모듈을 사용합니다.

중국 상하이
 2010 년 3 월 1 일

규정 관련 문의처는 다음과 같습니다.

유럽 문의처: 현지 HP 판매 서비스 센터 또는 Hewlett-Packard GmbH,
 Department HQ-TRE / Standards Europe, Herrenberger Straße 140, D-71034 Böblingen (팩스: +49-7031-14-3143)
www.hp.com/go/certificates

미국 문의처: 제품 규정 관리자 Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto 94304, U.S.A. 1-650-857-1501