



HP DesignJet T1700 프린터 시리즈  
HP DesignJet Z6 프린터 시리즈  
HP DesignJet Z9<sup>+</sup> 프린터 시리즈

법적 정보

#### 법적 고지사항

여기에 수록된 정보는 조건에 따라 예고 없이  
변경될 수 있습니다.

HP는 이 문서에 포함된 기술 또는 편집상의 오  
류나 누락된 내용에 대해 책임지지 않습니다.

#### 상표

ENERGY STAR®는 미국 정부가 소유한 등록 마  
크입니다.

PostScript®는 Adobe Systems Incorporated의 상  
표입니다.

# 목차

1 잉크 카트리지 정보 .....	1
2 소프트웨어 사용권 계약서 .....	2
3 오픈 소스 소프트웨어 .....	4
오픈 소스 승인 .....	4
4 환경 고지사항 .....	5
환경 제품 책임 프로그램 .....	5
환경을 위한 팁 .....	5
SDS(안전 데이터 시트) .....	5
화학 물질 .....	5
플라스틱 .....	5
ENERGY STAR 관련 정보 .....	5
EU-ErP Lot 6 Auto-off (Class B) .....	6
재활용 프로그램 .....	6
전자 기기 재활용 .....	6
배터리 폐기(캘리포니아) .....	6
리튬 배터리 .....	6
배터리 폐기(대만) .....	6
배터리 폐기(네덜란드) .....	7
배터리 규정(EU) .....	7
브라질 WEEE 규정 .....	7
사용자에 의한 폐장비 처리(EU, 인도) .....	7
Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland) .....	7
Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, I-Indja) .....	7
Korisničko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija) .....	8
Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India) .....	8
Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien) .....	8
Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия) .....	8
Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija) .....	8
Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India) .....	8
Jätteeksi luokiteltavan laitteiden hävittäminen (EU, Intia) .....	8

Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India) .....	9
터키 유해물질 규제 .....	9
우크라이나 유해물질 규제 .....	9
인도 유해물질 규제 .....	9
중국 유해물질 규제 .....	10
<b>5 규정 정보 .....</b>	<b>11</b>
규정 모델 번호 .....	11
제품 소음 .....	11
USA EMC ( Electro- Magnetic Compatibility) .....	11
캐나다 EMC .....	12
아르헨티나 .....	12
덴마크 .....	12
중국 .....	12
일본 .....	12
대만 .....	13
<b>6 자기 인증 선언 .....</b>	<b>14</b>
선언 .....	14
규정 관련 현지 문의처 .....	15

---

# 1 잉크 카트리지 정보

다이나믹 시큐리티가 적용된 프린터. HP 정품 칩을 사용하는 카트리지만 사용하도록 되어 있습니다. HP 보안 칩을 사용하지 않은 카트리지는 작동하지 않을 수 있으며 현재 작동하는 제품도 미래에는 작동하지 않을 수 있습니다. 자세히 알아보기: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

이 프린터는 연속 잉크 시스템을 사용하도록 설계되지 않았습니다. 인쇄를 재개하려면 연속적인 잉크 시스템을 제거하고 정품 HP(또는 호환 가능한) 카트리지를 설치하십시오.

이 프린터는 잉크 카트리지가 소진될 때까지 사용하도록 설계되었습니다. 카트리지가 고갈되기 전에 리필하면 프린터 고장이 발생할 수 있습니다. 이런 상황이 발생할 경우 인쇄를 계속하려면 새 카트리지(정품 HP 또는 호환 가능한)를 삽입합니다.

## 2 소프트웨어 사용권 계약서

본 소프트웨어 제품을 사용하기 전에 주의 깊게 읽으십시오. 본 최종 라이센스 계약("EULA")은 (a) 귀하(개인 또는 고객을 대표하는 업체)와 (b) 소프트웨어 제품("소프트웨어") 사용을 결정하는 HP Company("HP") 간에 체결되는 계약입니다. 본 EULA는 귀하와 HP 또는 소프트웨어에 대한 공급자 간에 별도의 라이센스 계약(온라인 문서 형식의 라이센스 계약 포함)이 있을 경우에는 적용되지 않습니다. "소프트웨어"에는 (i) 관련 미디어, (ii) 사용자 안내서 및 기타 인쇄 자료 (iii) "온라인" 또는 전자 문서("사용자 설명서"로 통칭)가 포함됩니다.

소프트웨어 권한은 본 EULA의 모든 내용에 동의하는 조건으로만 제공됩니다. 소프트웨어를 설치, 복사, 다운로드 또는 사용함과 동시에 본 EULA에 동의하게 됩니다. 본 EULA에 동의하지 않는 경우 소프트웨어를 설치, 복사, 다운로드 또는 사용하지 마십시오. 소프트웨어를 구입했지만 본 EULA에 동의하지 않는 경우 소프트웨어를 14일 이내에 구입 장소로 반환하여 환불을 받으십시오. 다른 HP 제품에 소프트웨어가 설치되어 있거나 해당 제품과 함께 소프트웨어를 사용할 수 있는 경우, 사용하지 않은 전체 제품을 반환할 수 있습니다.

1. 타사 소프트웨어. 소프트웨어에는 HP 소유 소프트웨어("HP 소프트웨어")뿐만 아니라 타사에 사용권이 있는 소프트웨어("타사 소프트웨어" 및 "타사 라이센스")가 포함됩니다. 타사 소프트웨어는 해당 타사 라이센스 내용에 따라 사용할 수 있습니다. 일반적으로 타사 라이센스는 license.txt와 같은 파일 안에 있습니다. 타사 라이센스를 찾을 수 없는 경우 HP 지원에 문의하십시오. 타사 라이센스에 소스 코드를 사용할 수 있는 라이센스(예: GNU 일반 공공 라이센스)가 포함되어 있는데 해당 소스 코드가 소프트웨어에 포함되어 있지 않을 경우 HP 웹 사이트([hp.com](http://hp.com))의 제품 지원 페이지를 확인하여 이러한 소스 코드를 구할 수 있는 방법을 알아보십시오.
2. 라이센스 권한. 본 EULA의 모든 내용을 준수할 경우 제공되는 권한은 다음과 같습니다.
  - a. 사용. HP는 HP 소프트웨어 복사본 1개를 사용할 수 있는 권리를 귀하에게 부여합니다. "사용"이란 소프트웨어를 설치, 복사, 저장, 로드, 실행, 표시 또는 사용함을 의미합니다. 귀하는 HP 소프트웨어를 수정하거나 라이센스 허가를 해제하거나 HP 소프트웨어의 기능을 제어할 수는 없습니다. 제품 이미징 또는 인쇄용으로 HP에서 본 소프트웨어를 제공할 경우(예를 들어, 소프트웨어가 프린터 드라이버, 펌웨어 또는 추가 기능 프로그램일 경우) HP 소프트웨어는 해당 제품("HP 제품")과만 함께 사용할 수 있습니다. 사용에 대한 추가 제한 사항은 사용자 설명서를 참조하십시오. 사용을 위해 HP 소프트웨어의 구성 요소 일부를 분리할 수 없습니다. 귀하는 HP 소프트웨어를 배포할 수 있는 권한이 없습니다.
  - b. 복사. 복사 권한은 HP 소프트웨어의 보관 사본 또는 백업 사본을 만들 수 있음을 의미합니다. 각 사본에는 원본 HP 소프트웨어의 모든 소유권 고지 사항이 제공되며 백업용으로만 사용됩니다.
3. 업그레이드. HP에서 업그레이드, 업데이트 또는 보충용("업그레이드"로 통칭)으로 제공된 HP 소프트웨어를 사용하려면 먼저 업그레이드 자격으로 HP에서 식별되는 원본 HP 소프트웨어에 대한 라이센스를 받아야 합니다. 업그레이드가 원본 HP 소프트웨어를 대체하게 되면 해당 HP 소프트웨어를 더 이상 사용할 수 없습니다. HP에서 해당 업그레이드에 다른 내용을 제공하지 않는 한 본 EULA는 각 업그레이드에 적용됩니다. 본 EULA와 다른 내용이 충돌할 경우 다른 내용이 우선합니다.
4. 양도.
  - a. 타사 양도. HP 소프트웨어의 최초 최종 사용자는 HP 소프트웨어를 다른 최종 사용자에게 한 번 양도할 수 있습니다. 양도 시 모든 구성 부품, 미디어, 사용자 설명서, 본 EULA 및 정품 인증서(해당되는 경우)를 양도해야 합니다. 위탁 판매와 같은 간접적인 양도는 양도에 포함되지 않습니다. 양도

전에 소프트웨어를 양도받는 최종 사용자는 본 EULA에 동의합니다. 라이센스는 HP 소프트웨어 양도와 함께 자동으로 소멸됩니다.

- b. 제한. HP 소프트웨어를 임대 또는 대여하거나 HP 소프트웨어를 상업적으로 공동 소유하거나 사무 실용으로 사용할 수 없습니다. 본 EULA에 명시적으로 제공된 경우를 제외하고 HP 소프트웨어를 재라이센스, 할당 또는 양도할 수 없습니다.
5. 소유권. 소프트웨어 및 사용자 설명서의 모든 지적 소유권은 HP 또는 그 공급자가 보유하며, 해당 저작권, 영업 비밀, 특허권 및 상표 등록법을 포함한 법률로 보호됩니다. 귀하는 소프트웨어로부터 제품 ID, 저작권 고지사항 또는 소유 제한을 제거할 수 없습니다.
6. 리버스 엔지니어링에 대한 제한. 귀하는 소프트웨어 제품을 리버스 엔지니어링, 디컴파일 또는 디스어셈블할 수 없습니다. 다만, 관련 법규에서 허용하는 경우에 한하여 예외로 합니다.
7. 데이터 사용 동의. HP와 그 관련 회사는 (i) 소프트웨어 또는 HP 제품 사용 또는 (ii) 소프트웨어 또는 HP 제품과 관련된 지원 서비스 제공과 관련하여 귀하가 제공한 기술 정보를 수집하고 사용할 수 있습니다. 이러한 모든 정보는 HP의 개인 정보 보호 정책에 따릅니다. HP는 사용을 개선하거나 지원 서비스를 제공할 필요가 있는 경우를 제외하고 사용자를 개인적으로 식별하는 형태로 이러한 정보를 사용하지 않습니다.
8. 책임의 한계. 귀하가 초래한 손상에 관계없이 본 EULA에 따른 HP 및 그 공급업체의 모든 책임과 본 EULA에 따른 귀하의 유일한 구제 수단은 귀하가 제품에 대해 실제로 지불한 비용 또는 미화 5달러 중 큰 금액으로 제한됩니다. 관련 법규에서 최대로 허용하는 범위 내에서, HP나 그 공급업체는 소프트웨어의 사용 또는 사용할 수 없음과 관련한 모든 특수적, 파생적, 간접적 또는 부수적 손해(이윤 손실, 데이터 손실, 사업 중단, 신체 손상 또는 개인 정보 손실을 포함)에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다. 이는 HP나 그 공급업체가 해당 손해 가능성에 대해 사전에 알고 있었고 상기 구제 수단이 본래의 목적을 달성하지 못한 경우에도 마찬가지입니다. 일부 주/관할지에서는 파생적 또는 부수적 손해를 배제하거나 제한하는 행위를 허용하지 않으므로, 위 제한은 귀하에게 적용되지 않을 수도 있습니다.
9. 미국 정부 고객. FAR 12.211 및 FAR 12.212의 규정을 준수하는 미국 정부 기관인 경우 상용 컴퓨터 소프트웨어, 컴퓨터 소프트웨어 문서 및 상용 아이템에 대한 기술 데이터가 해당 HP 라이센스 계약에 따라 사용이 인가되었습니다.
10. 수출법 준수. (i) 소프트웨어 수출입 또는 (ii) 핵, 화학적, 생물학적 무기 확산에 대한 제한을 비롯한 소프트웨어 사용 제한 관련 모든 법률, 규칙 및 규정을 준수합니다.
11. 권한 유보. HP와 그 공급자는 본 EULA에서 귀하에게 명시적으로 부여되지 않은 모든 권한을 유보합니다.

© Copyright 2007 HP Development Company, L.P.

수정 2011년 6월

---

### 3 오픈 소스 소프트웨어

#### 오픈 소스 승인

- 이 제품에는 Apache Software Foundation(<http://www.apache.org/>)에서 개발한 소프트웨어가 포함되어 있습니다.
- com.oreilly.servlet 패키지의 소스 코드, 개체 코드 및 설명서는 Hunter Digital Ventures, LLC에 의해 사용이 허가되었습니다.
- 본 소프트웨어는 부분적으로 Independent JPEG Group 작업을 기반으로 합니다.
- PCRE 라이브러리 패키지에서 제공하는 정규 표현식 지원은 Philip Hazel이 작성한 오픈 소스 소프트웨어로 저작권은 University of Cambridge, England에서 가지고 있습니다. 소스는 <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>에서 찾을 수 있습니다.
- 본 소프트웨어에는 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 들어 있습니다.

## 4 환경 고지사항

### 환경 제품 책임 프로그램

HP는 친환경적인 우수한 제품을 제공합니다. 재활용을 위한 설계가 이 제품에 반영되었습니다. 적절한 기능과 안전성을 보장하면서 최소한의 원료를 사용했습니다. 유사하지 않은 재료는 쉽게 분해되도록 설계되었습니다. 나사 및 기타 연결 부품의 경우 일반적인 도구를 사용하여 쉽게 찾고, 사용하고, 제거할 수 있습니다. 우선 순위가 높은 부품들은 효율적인 분해 및 수리를 위해 신속하게 접근할 수 있도록 설계되었습니다. 자세한 내용은 다음 HP Commitment to the Environment(환경에 대한 약속) 웹 사이트(<http://www.hp.com/hpinformation/globalcitizenship/environment>)를 참조하십시오.

### 환경을 위한 팁

HP는 제품 사용으로 인한 환경 오염 요소를 줄이기 위한 서비스를 제공합니다. HP에서는 아래와 같은 환경 보호 도움말을 제공해 고객들이 인쇄 관련 선택으로 인한 영향을 평가하고 이를 줄일 수 있도록 지원하고 있습니다. 이 제품의 구체적인 기능 외의 HP 환경 정책에 대한 자세한 내용은 HP Eco Solutions 웹사이트를 참조하시기 바랍니다. <http://www.hp.com/hpinformation/globalcitizenship/environment> 웹()에서 문의하십시오.

### SDS(안전 데이터 시트)

프린터에 사용된 잉크 시스템에 대한 안전 보건 자료를 얻으려면 HP 웹 사이트(<http://www.hp.com/go/msds>)를 방문하십시오.

### 화학 물질

HP는 REACH같은 법적 요구에 응해야 할 필요에 따라 고객에게 제품에 들어있는 화학 물질에 관한 정보를 제공합니다(유럽 국회 및 의회의 규정 EC No 1907/2006). 이 제품에 사용된 화학 정보 보고서는 <http://www.hp.com/go/reach>에서 확인할 수 있습니다.

### 플라스틱

25g이 넘는 플라스틱 부품에는 국제 표준에 따라 제품 수명이 다한 후 재활용 여부를 쉽게 식별할 수 있는 특정 표시가 되어 있습니다.

### ENERGY STAR 관련 정보

본 제품의 ENERGY STAR 자격 인증 상태를 확인하려면 <http://www.hp.com/go/energystar/>를 참조하십시오. ENERGY STAR 및 ENERGY STAR 상표는 미국 등록 상표입니다.

### 소비 전력

ENERGY STAR 로고가 표시된 HP 인쇄 및 이미징 장비는 이미징 장비에 대한 화학물질보호국의 ENERGY STAR 사양에 부합합니다. 다음 표시는 ENERGY STAR 검증 이미징 제품에 표시됩니다.



추가 ENERGY STAR 검정 이미징 제품 모델 정보는 <http://www.hp.com/go/energystar/>.

## EU-ErP Lot 6 Auto-off (Class B)

프린터의 자동 꺼짐 기능을 사용하여 프린터를 자동으로 고십시오. 예를 들어, 자동 꺼짐 기능을 2시간으로 설정하면 프린터가 2시간 이상 사용되지 않을 경우 전원이 꺼집니다. 이러한 방식으로 에너지를 절약할 수 있습니다.

**참고:** 프린터의 자동 꺼짐 기능은 네트워크에 연결되어 있을 경우 자동으로 비활성화되어 워크플로를 원활하게 합니다.

## 재활용 프로그램

HP는 많은 국가/지역에서 제품 반환 및 재활용 프로그램 수를 늘리고 있으며 전 세계 최대 전자 제품 재활용 센터들과 파트너 관계를 유지하고 있습니다. HP는 가장 많이 사용되는 제품 일부를 다시 판매하여 자원을 보존합니다. HP 제품 재활용에 관한 자세한 내용은 <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>을 참조하십시오.

## 전자 기기 재활용

HP는 고객의 중고 전자 기기 재활용을 권장합니다. 재활용 프로그램에 관한 자세한 내용은 <http://www.hp.com/recycle/>을 참조하십시오.

## 배터리 폐기(캘리포니아)

**Attention California users:**

The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

**Atención a los usuarios de California:**

La pila del reloj en tiempo real proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial cuando sea reciclada o desecharla en California. Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

## 리튬 배터리

이 HP 제품의 메인보드에는 리튬 배터리가 들어 있으며 이 배터리는 폐기 시 특수 처리가 필요할 수도 있습니다.

## 배터리 폐기(대만)



## 배터리 폐기(네덜란드)



배터리는 제품과 함께 제공됩니다. 배터리가 방전된 경우 그냥 버리지 말고 소형 화학 폐기물로 분리해야 합니다.

Bij dit product zijn batterijen geleverd. Wanneer de batterijen leeg zijn, dient u deze niet als huisvuil weg te gooien, maar als KCA in te leveren.

## 배터리 규정(EU)



본 제품에는 실시간 데이터 무결성 및 제품 설정을 유지하는 데 사용되는 배터리가 포함되어 있으며 제품 수명을 유지하도록 설계되었습니다. 이 배터리를 수리 또는 교체해야 할 때에는 공인된 서비스 기술자의 도움을 받아야 합니다.

## 브라질 WEEE 규정



Não descarte o produto eletrônico em lixo comum.

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse: <http://www.hp.com.br/reciclar>.

## 사용자에 의한 폐장비 처리(EU, 인도)



이 표식은 가정에서 배출되는 다른 폐기물과 함께 제품을 처리하지 말라는 의미입니다. 사용자는 전기/전자 장비 폐기물을 재활용하는 지정된 수거물 센터에 인계하여 건강과 환경을 보호해야 합니다. 자세한 내용은 다음 웹 사이트를 참조하십시오. <http://www.hp.com/recycle/> 웹에서 문의하십시오.

## Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland)



Þetta táknið þýðir að ekki má farga vörunni með heimilissorpi. Í stað þess ættirðu að vernda heilsu manna og umhverfið með því að skila búnaðarúrgangnum á tilgreinda móttökustöð fyrir endurvinnslu á raf- og rafeindabúnaðarúrgangi. Frekari upplýsingar má finna á <http://www.hp.com/recycle/>.

## Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja)



Dan is-simbolu ifisser tarmix il-prodott tiegħek ma' skart ieħor tad-dar tiegħek. Minflok, għandek tipprotegi s-sahħha tal-bniedem u l-ambjent billi tieħu t-tagħmir għar-rimi tiegħek f'punt ta' ġbir nominat għar-riċiklaġġ ta' tagħmir elektriku u elektroniku għar-rimi. Għal iktar informazzjoni, mur fuq <http://www.hp.com/recycle/>.

## Korisničko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija)



Ovaj simbol znači da proizvod ne smijete odlagati s ostalim kućanskim otpadom. Umjesto toga, trebali biste čuvati ljudsko zdravlje i okoliš odnošenjem otpadne opreme u prikupljaliste namijenjeno za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme. Dodatne informacije naći ćete na adresi <http://www.hp.com/recycle/>.

## Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India)



Dette symbolet betyr at du ikke skal kaste produktet sammen med annet husholdningsavfall. I stedet bør du beskytte menneskers helse og miljøet ved å levere avfallet til et innsamlingspunkt for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. For mer informasjon, kan du gå til <http://www.hp.com/recycle/>.

## Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien)



Denna symbol betyder att produkten inte bör kasseras med annat hushållsavfall. Skydda istället miljön och människors hälsa genom att lämna över din avfallsutrustning till ett utsett insamlingsställe för återvinning av avfall från elektriska och elektroniska produkter. Gå till <http://www.hp.com/recycle/> för mer information.

## Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия)



Този символ означава, че не трябва да изхвърляте продукта заедно с другите битови отпадъци. Вместо това трябва да защитите човешкото здраве и околната среда, като предадете отпадъчното оборудване в определен събирателен пункт за рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване. За повече информация посетете <http://www.hp.com/recycle/>.

## Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)



Šis simbols norāda, ka jūsu produktu nedrīkst izmest kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Tā vietā jūsu pienākums ir aizsargāt cilvēku veselību un vidi, nogādājot atkritumus norādītajā elektrisko un elektronisko aprīkojumu atkritumu savākšanas punktā. Vairāk informācijas skatiet šeit: <http://www.hp.com/recycle/>.

## Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India)



See sümbol tähendab, et tootest ei tohi vabaneda koos muude olmejäätmega. Selle asemel peaksite kaitsuma inimeste tervist ja keskkonda, viies seadmete jäätmed selleks määratud elektroonikaseadmete jäätmete ringlussevõtu kogumispunkti. Vaadake lisateavet lehelt <http://www.hp.com/recycle/>.

## Jätteeksi luokiteltavan laitteiden hävittäminen (EU, Intia)



Tämä merkki tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana. Terveys- ja ympäristövaarat voi välittää luovuttamalla jätteeksi luokiteltavan laitteen sillä määritetyyn sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätypisteeseen. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.hp.com/recycle/>.

## Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India)



Acest simbol înseamnă că produsul nu trebuie eliminat împreună cu deșeurile menajere. În schimb, trebuie să protejați sănătatea persoanelor și mediul, predând deșeurile de echipamente la un punct de colectare desemnat pentru reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Pentru informații suplimentare, vizitați <http://www.hp.com/recycle/>.

## 터키 유해물질 규제

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur"

터키: EEE 규정 준수

## 우크라이나 유해물질 규제

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнані, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057.

이 장비는 전기 및 전자 장비의 특정 위험 물질의 사용과 관련한 제한에 대해 우크라이나 Resolution of Cabinet of Ministry에서 2008년 12월 3일자로 승인한 기술 규정(Nº 1057)을 준수합니다.

## 인도 유해물질 규제

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

# 중국 유해물질 규제

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外盖和机壳	0	0	0	0	0	0
结构	0	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
电子组件	X	0	0	0	0	0
显示屏	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 墨水	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 激光	0	0	0	0	0	0
介质传动系统	0	0	0	0	0	0
扫描仪	0	0	0	0	0	0
真空清除系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0
烘干系统	0	0	0	0	0	0
灯	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0 : 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X : 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注 : 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

## 5 규정 정보

### 규정 모델 번호

제품에는 규정 식별 목적으로 규정 모델 번호가 지정되어 있습니다. 제품의 규정 모델 번호는 BCLAA-1702입니다. 이 규정 번호를 상품 이름(예, HP DesignJet 프린터)이나 제품 번호(예, Z#####X - X 자리에는 아무 글자나 들어가고 #자리에는 숫자가 들어감)와 혼동해서는 안 됩니다.

### 제품 소음

주변에서의 음압 수준(LpA - ISO 7779)은 70dB(A) 미만입니다.

### USA EMC ( Electro- Magnetic Compatibility)

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notices be brought to the attention of users of this product.

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Shielded cables:** Use of shielded data cables is required to comply with the Class B limits of Part 15 of the FCC Rules.

**주의:** Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by the HP Company may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

### Note

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult your dealer or an experienced radio/TV technician.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations  
HP Inc.  
1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, USA  
(650) 857-1501

## 캐나다 EMC

### Normes de sécurité (Canada)

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada.

### DOC statement (Canada)

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

## 아르헨티나

La ficha de alimentación funciona como dispositivo de desconexión, la misma debe ser conectada a un tomacorriente fácilmente accesible luego de la instalación del aparato.

## 덴마크

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

## 중국

### EMC

**本设备符合中国无线电干扰技术标准信息  
技术设备B级发射限值要求。**

## 고도

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

## 일본

### 전원 코드 안전 경고

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。  
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

### EMC

この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

## 대만

警告使用者：

此為甲類資訊技術設備，於居住環境中使用時，可能會造成射頻擾動，在此種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

## 6 자기 인증 선언

ISO/IEC 17050-1 및 EN 17050-1에 의거

### 선언

자기 인증 선언 번호:	BCLAA-1702-R2 원본/en
제조업체 이름:	HP Inc.
제조업체 주소:	HP Printing and Computing Solutions S.L.U. Camí de Can Graells, 1–21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Spain

전적인 책임 하에 제품이 다음과 같다는 것을 확인합니다.

제품명 및 모델 <sup>(2)</sup> :	HP DesignJet T1700/Z6/Z9 프린터 시리즈
규정 모델 번호 <sup>(1)</sup> :	BCLAA-1702
제품 옵션:	모두

다음 제품 사양 및 규정을 준수함을 확인합니다.

EMC:	EN 55032:2012 Class B CISPR 32:2012 Class B EN 55024:2010 CISPR 24:2010 EN 61000-3-2:2014 IEC 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 IEC 61000-3-3:2013 FCC CFR 47 Part 15 Class B ICES-003, Issue 6 Class B
------	---

안전:	IEC 60950-1:2005(제2판) + A1:2009 + A2:2013 EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2:2013 / + AC:2011 CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 + A1:2011 + A2:2014 / UL 60950-1(제2판) + A1:2011 + A2:2014 EN 62479:2010
RoHS:	EN 50581:2012
기타:	ENERGY STAR 인증 이미징 장비 OM(작동 모드) 테스트 절차

이 제품은 저전압 지침 2014/35/EU, EMC 지침 2014/30/EU, RoHS 지침 2011/65/EU의 요구사항을 준수하며 이에 따라 **CE** 마크를 획득하였습니다.

이 장치는 FCC 규정 제15항을 준수합니다. 다음 두 가지 조건이 작동에 영향을 미칠 수 있습니다: (1) 이 장치는 유해한 간섭을 일으켜서는 안 됩니다. (2) 이 장치는 오작동을 일으킬 수 있는 간섭을 비롯하여 모든 간섭을 허용해야 합니다.

## 추가 정보

1. 이 제품에는 디자인의 규제적 측면을 고려한 규정 모델 번호가 지정되어 있습니다. 규정 모델 번호는 규정 설명서 및 테스트 보고서에서 주요 제품 ID입니다. 이 번호를 상품 이름 또는 제품 번호와 혼동해서는 안 됩니다.
2. 이 제품은 일반적인 HP 환경에서 테스트 되었습니다.



Jordi Gorchs, 관리자

대형 형식 인쇄 부문

2017년 8월 10일

## 규정 관련 현지 문의처

**EU:** HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Böblingen, Germany

**미국:** HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, USA (tel: 650-857-1501)

<http://www.hp.eu/certificates>