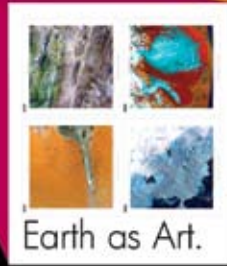




신뢰할 수 있는
품질의 출력물을

빠르고 전문적으로



Earth as Art.



도면과 프리젠테이션 품질을 높이면서 촉박한 마감 시간에 맞춰 빠르게 인쇄할 수 있습니다. HP 디자인젯 T1120 프린터 시리즈는 CAD/GIS 워크그룹이 놀라운 세부 표현과 생생한 컬러, 빠른 속도로 고객을 감동시킬 수 있도록 도와주며 사용 방법이 간편하고 시간을 절약하도록 해줍니다.

전문적인 품질의 인쇄물로 고객 감동


- HP 비베라 잉크가 정확한 세부 표현, 0.1%의 정밀도, 0.02 mm의 최소 라인 폭(HP-GL/2 처리 가능)을 제공합니다.
- HP 비베라 잉크와 HP 검정 3중 잉크 세트를 함께 사용하면 컬러는 생생하고 부드럽게 표현하고 회색은 순수한 중성으로 표현할 수 있습니다.
- CAD 도면에서 프리젠테이션 및 포스터 렌더링에 이르기까지 HP는 고품질의 결과물을 보장하는 35종 이상의 HP 정품 용지를 제공합니다.
- 사내에서 놀랍도록 인상적인 대형 포스터를 직접 제작할 수 있습니다. 30일 체험 기간 동안 옵션인 HP용 Serif PosterDesigner Pro²를 사용하여 새로운 대형 포스터를 만들어 비즈니스를 알리고 교육하고 홍보할 수 있습니다.

많은 작업도 신속히 처리하는 빠른 속도

- 촉박한 마감 시간과 집중된 인쇄 작업도 손쉽게 해결합니다. A1 페이지를 35초³ 만에 인쇄할 수 있는 HP 디자인젯 T1120 프린터는 HP 디자인젯 800 프린터⁴보다 속도가 3배 빠르며 정밀도도 뒤지지 않습니다.
- 인쇄 작업을 빠르고 쉽게 제어할 수 있고 긴급한 문제를 효율적으로 관리할 수 있습니다. Job Center⁵와 HP 내장 웹 서버(EWS)를 활용하면 인쇄 작업의 진행 과정과 우선 순위를 원격으로 제어할 수 있습니다.
- 방금 인쇄된 문서를 즉시 처리할 수 있습니다. HP 비베라 잉크는 빨리 마르고 번짐 방지 기능이 있어서 생산성을 높여 줍니다.
- 대형 포맷 CAD/GIS 출력 HP-GL/2, PPT 및 PDF 파일을 한 번 클릭으로 인쇄하고 인쇄 미리 보기 기능을 활용하여 첫 인쇄부터 올바르게 진행될 수 있도록 합니다. HP Instant Printing Utility를 사용하여 다시 구성하지 않고도 간편하게 파일을 완벽하게 다시 인쇄할 수 있습니다.

신뢰성과 호환성으로 비즈니스 활성화

- 강력한 프린터 내부 프로세싱 아키텍처와 80 GB 하드 디스크 덕분에 복잡한 파일을 프린터에 보내놓은 뒤 신속하게 본래의 업무로 돌아갈 수 있습니다. 데이터 처리가 빠르고 정확하기 때문에 네트워크 과부하 없이 인터넷을 통해 데이터를 빠르게 전송할 수 있습니다.
- 호환성에 대한 혼란과 두려움을 해결합니다. 내장 HP-GL/2 및 RTL을 통해 광범위한 운영 체제에서 운영되는 대부분의 CAD 및 전문 애플리케이션을 지원합니다.
- 첫 인쇄부터 올바르게 수행하고 시간과 비용을 절약합니다. HP 전문 컬러 기술은 첨단 기술로 정밀하게 색상을 재현합니다.
- 사용자의 조치가 필요할 때 자동으로 알려 주는 HP 프린터 유틸리티로 이 프린터와 소모품을 쉽게 유지보수하고 관리할 수 있습니다.⁶

<p>CAD, GIS 및 워크그룹</p>	 <p>610/1118 mm</p>	<p>HP 내장 웹 서버 (EWS)</p>	 <p>80 GB 하드 디스크</p>	 <p>인쇄 A1/35초³</p>	<p>HP-GL/2 프린터 내부 프로세싱</p>	 <p>Adobe PostScript³ Postscript 버전</p>	 <p>6색</p>
---------------------------------------	---	--------------------------------	--	---	---------------------------------------	--	--

¹ 온도 23°C, 상대 습도 50 ~ 60%에서 HP 무광 필름에 E/A0 크기의 인쇄물을 고품질 모드 또는 표준 모드로 인쇄하는 경우 명시된 벡터 길이의 +/-0.1 % 또는 +/-0.1 mm(둘 중 큰 값)

² 30일 무료 체험판이 포함되어 있습니다. 전체 버전은 포함되어 있지 않으며 별도 판매됩니다. 영어만 지원됩니다.

³ 일반 용지에서 고속 모드로 HP-GL/2 액세서리를 사용한 경우. 중단 시간은 포함되지 않습니다.

⁴ HP 디자인젯 800 프린터 시리즈와 비교한 결과, 일반 용지에서 일반 출력 품질을 사용하여 50매의 A1 페이지 4부 출력. 중단 시간은 포함되지 않습니다.

⁵ HP-GL/2, CALS/G4로 지원되는 파일

⁶ 프로그래밍 기능 및 제공 여부는 국가별로 달라질 수 있습니다. 자세한 내용은 www.hp.com/go/designjet/supplies 사이트를 참조하십시오.

HP 디자인젯 T1120 프린터 시리즈

기술 사양

	HP 디자인젯 T1120 610 mm 프린터	HP 디자인젯 T1120ps 610 mm 프린터	HP 디자인젯 T1120 1118 mm 프린터	HP 디자인젯 T1120ps 1118 mm 프린터
인쇄 속도¹⁾				
라인 드로잉 ²⁾	고속: A1/D 페이지당 35초, 시간당 A1/D 72페이지(절약 모드 적용); 시간당 A1/D 56페이지(절약 모드 비적용)			
컬러 이미지	고속: 41 m ² /시간 ³⁾ 고품질: 2.8 m ² /시간 ⁴⁾			
인쇄				
인쇄 해상도	최대 2400 x 1200 dpi			
여백	틀: 5 x 5 x 5 mm(여백 없는 포도 용지) 날장: 5 x 16.75 x 5 mm			
기술	HP 열전사(Thermal) 잉크젯			
잉크 카트리지 색상	시안, 회색, 마젠타, 무광택 검정, 포도 블랙, 노랑			
잉크 유형	시안, 마젠타, 노랑, 회색, 포도 블랙: 염료(dye) 기반; 무광택 검정: 안료(pigment) 기반			
잉크 양용	6 pl(시안, 마젠타, 포도 블랙, 회색), 9 pl(노랑, 무광택 검정)			
잉크 카트리지 용량	69 ml(포도 블랙, 시안, 마젠타, 노랑, 회색) 130 ml(무광택 검정, 포도 블랙, 시안, 마젠타, 노랑, 회색)			
프린트예드	3개			
노출	프린트예드당 2112개(프린트예드당 컬러 2개, 컬러당 1056 노출)			
최소 라인 폭 (HP-GL/2 처리 가능)	0.02 mm			
보장되는 최소 라인 폭 (ISO/IEC 13660:2001[E]) ⁵⁾	0.06 mm			
라인 정밀도	+/-0.1 % ⁶⁾			
최대 인쇄 길이	91 m(OS 및 애플리케이션에 따라 달라짐)			
메모리				
	표준 메모리 320 MB, 80 GB 하드 디스크		표준 메모리 384 MB, 80 GB 하드 디스크	
용지				
처리	날장 급지, 틀 급지, 자동 절단기			
유형	본드 용지 및 규방 용지(본드 용지, 규방 용지, 중앙 규방 용지, 초중량 플러스 무광택 용지, 석지), 전문 용지(천연 트래이싱지, 반투명 본드지, 오조피지), 필름(투명, 무광택, 폴리에스터), 포도 용지(색인, 광택, 반광택, 무광택, 고광택), 백라이트 용지, 지체 접촉 용지(영문 접촉지, 실내용 용지, 풀리프로필렌, 비닐)			
무게	60 ~ 328 g/m ²			
크기	216 x 279 ~ 610 x 1,676 mm 날장; 279 ~ 610 mm 틀		216 x 279 ~ 1118 x 1,676 mm 날장; 279 ~ 1118 mm 틀	
두께	최대 0.8 mm			
최대 틀 길이	91 m			
연결 장치				
인터페이스(표준)	기타넷 이더넷(1000Base-T) 포트 1개, 고속 USB 2.0 인종 포트 1개, EIO 썬다아키텍트 액세서리 슬롯 1개			
인터페이스(옵션)	HP 썬다아키텍트 프린터 서버			
인쇄 언어(표준)	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI	Adobe® PostScript® 3™, Adobe PDF 1.6, TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI	Adobe® PostScript® 3™, Adobe PDF 1.6, TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI
드라이버(포함)	HP-GL/2, HP-RTL; HP PCL 3 GUI; Citrix XenApp 및 Citrix XenServer 환경 지원	Windows용 HP-GL/2, HP-RTL, PostScript 드라이버(AutoCAD 2000 이상에 최적화); Mac OS X용 HP PCL 3 GUI, PostScript 드라이버; Citrix XenApp 및 Citrix XenServer 환경 지원	HP-GL/2, HP-RTL; HP PCL 3 GUI; Citrix XenApp 및 Citrix XenServer 환경 지원	Windows용 HP-GL/2, HP-RTL, PostScript 드라이버(AutoCAD 2000 이상에 최적화); Mac OS X용 HP PCL 3 GUI, PostScript 드라이버; Citrix XenApp 및 Citrix XenServer 환경 지원
권장 시스템 요구사항				
Macintosh	Mac OS X 10.4 버전 이상; PowerPC G4, G5, 또는 Intel® Core™ 프로세서; RAM 1 GB; 하드 디스크 여유 공간 2 GB			
Windows	Windows XP® Home, Windows XP Professional; Intel Pentium® 4(1 GHz), RAM 512 MB, 하드 디스크 여유 공간 2 GB			
크기(가로x세로x높이)				
프린터(스탠드 포함) ⁷⁾	1262 x 690 x 1047 mm		1770 x 690 x 1047 mm	
포장 상태	1440 x 766 x 623 mm		1930 x 766 x 791 mm	
무게				
프린터(스탠드 포함) ⁸⁾	47 kg		86 kg	
포장 상태	89 kg		123 kg	
내용물				
	프린터, 프린트예드(컬러당 3x2개), 기본 잉크 카트리지, 프린터 스탠드, 3인칭 스피클어 업렛 키트, 요약 참조 설명서, 설치 안내 포스터, HP용 Serif PosterDesigner Pro(30일 체험판), 설치 소프트웨어, 전원 코드			
환경 범위				
작동 온도	5 ~ 40 °C			
권장 작동 온도	15 ~ 35 °C(용지 유형에 따라 달라짐)			
보관 온도	-25 ~ 55 °C			
작동 습도	20 ~ 80% RH			
소음				
음향 압력, 작동 시	57 dB(A)			
음향 압력, 대기 시	29 dB(A)			
음향 파워, 작동 시	6.9 B(A)			
음향 파워, 대기 시	4.4 B(A)			
소비 전력				
최대	200 W			
절전	27 W			
개짐	0.1 W			
전력 요구 사항	입력 전압(자동 조정): 100 ~ 240 VAC(+/- 10%), 50/60 Hz(+/- 3 Hz), 최대 2 A			
인증				
안전 규격	미국 및 캐나다(CSA 인증), EU(IVD 및 EN60950-1 준수), 러시아(GOST), 싱가포르(PSB), 중국(CCC), 아르헨티나(URAM), 멕시코(NYCE)			
전자기 호환성	Class B 제품 인증: EU(EMC Directive), 미국(FCC 규정), 캐나다(CES), 오스트레일리아(ACA), 뉴질랜드(MoC), 중국(CCC), 일본(VCCI), 필리핀(CEC), 대만(BSMI)			
작동 환경	EU 및 중국 RoHS, WEEE, REACH, EuP			
ENERGY STAR® 인증 모델	참조: www.hp.com/go/energystar			
보증	하드웨어 제한 보증 1년			

* HP 무광택 필름에서 측정함

¹⁾ 기계적인 인쇄 속도 시간율 의미합니다.

²⁾ 일반 용지에 인쇄하는 경우

³⁾ 규방 용지에 인쇄하는 경우. 1118 mm 모델에서 측정함

⁴⁾ 광택 용지에 인쇄하는 경우. 1118 mm 모델에서 측정함

⁵⁾ 온도 23 °C, 상대 습도 50 ~ 60%에서 HP 무광택 필름에 E/AO 크기의 인쇄물을 고품질 모드 또는 표준 모드로 인쇄하는 경우 명시된 백터 길이의 +/-0.1 % 또는 +/-0.1 mm(틀 중 큰 값)

⁶⁾ 610 mm 모델의 경우 아시아 태평양 지역에서 제품 사양에 스탠드가 포함되지 않습니다.

주요 정보

제품	
CK837A	HP 디자인젯 T1120 610 mm 프린터
CK838A	HP 디자인젯 T1120ps 610 mm 프린터
CK839A	HP 디자인젯 T1120 1118 mm 프린터
CK840A	HP 디자인젯 T1120ps 1118 mm 프린터

액세서리	
Q6663A	HP 디자인젯 Zxx00/T1xx0/T610 610 mm 스탠드
Q6700A	HP 디자인젯 Zxx00/T1xx0/T610 610 mm 스펀들
Q6709A	HP 디자인젯 T1xx0/T610 1118 mm 스펀들
J7997G	HP 썬다아키텍트 630n IPv6 기가비트 프린터 서버
J7961G	HP 썬다아키텍트 635n IPv6/IPsec 프린터 서버
CN088A	HP용 Serif PosterDesigner Pro
CM770A	HP 디자인젯 4520 스캐너

HP 정품 프린트예드	
C9380A	HP 72 회색/포도 블랙 프린트예드
C9383A	HP 72 마젠타/시안 프린트예드
C9384A	HP 72 무광택 검정/노랑 프린트예드

HP 비배럴 잉크를 사용하는 HP 정품 잉크 카트리지	
C9397A	HP 72 69-ml 포도 블랙 잉크 카트리지
C9398A	HP 72 69-ml 시안 잉크 카트리지
C9399A	HP 72 69-ml 마젠타 잉크 카트리지
C9400A	HP 72 69-ml 노랑 잉크 카트리지
C9401A	HP 72 69-ml 회색 잉크 카트리지
C9403A	HP 72 130-ml 무광택 검정 잉크 카트리지
C9370A	HP 72 130-ml 포도 블랙 잉크 카트리지
C9371A	HP 72 130-ml 시안 잉크 카트리지
C9372A	HP 72 130-ml 마젠타 잉크 카트리지
C9373A	HP 72 130-ml 노랑 잉크 카트리지
C9374A	HP 72 130-ml 회색 잉크 카트리지

HP 정품 대형 포맷 출력 용지	
Q6627A	HP 초중량 플러스 무광택 용지 210 g/m ² , 914 mm x 30.5 m
Q6628A	HP 초중량 플러스 무광택 용지 210 g/m ² , 1067 mm x 30.5 m
C6303C	HP 중량 고품 용지 131 g/m ² , 914 mm x 30.5 m
C6569C	HP 중량 고품 용지 131 g/m ² , 1067 mm x 30.5 m
Q1956A	HP 중량 고품 용지 131 g/m ² , 1067 mm x 67.5 m
C6019B	HP 고품 용지 90 g/m ² , 610 mm x 45.7 m
C6020B	HP 고품 용지 90 g/m ² , 914 mm x 45.7 m
C6980A	HP 고품 용지 90 g/m ² , 914 mm x 91.4 m
C6035A	HP 순백색 잉크젯 용지 90 g/m ² , 610 mm x 45.7 m
C6036A	HP 순백색 잉크젯 용지 90 g/m ² , 914 mm x 45.7 m
C6810A	HP 순백색 잉크젯 용지 90 g/m ² , 914 mm x 91.4 m
Q1397A	HP 유니버설 본드지 80 g/m ² , 914 mm x 45.7 m
C3868A	HP 천연 트래이싱지 90 g/m ² , 914 mm x 45.7 m
C3875A	HP 투명 필름 174 g/m ² , 914 mm x 22.9 m
51642B	HP 무광택 필름 160 g/m ² , 914 mm x 38.1 m
Q1427A	HP 유니버설 고품택 포도 용지 190 g/m ² , 914 mm x 30.5 m
Q1421A	HP 유니버설 반광택 포도 용지 190 g/m ² , 914 mm x 30.5 m
CG459A	HP 프리미엄 무광택 포도 용지 210 g/m ² , 610 mm x 30.5 m
CG460A	HP 프리미엄 무광택 포도 용지 210 g/m ² , 914 mm x 30.5 m
Q8834A	HP 지체 접촉 광택 풀리프로필렌 120 g/m ² , 914 mm x 22.9 m
Q1442A	HP 고품 용지 90 g/m ² , (A1) 594 mm x 45.7 m (일본 전용)
Q1445A	HP 순백색 잉크젯 용지 90 g/m ² , (A1) 594 mm x 45.7 m (일본 전용)

HP 용지의 크기와 무게에 대한 자세한 내용은 www.hp.com/go/designjet/supplies 사이트를 참조하십시오.

HP 커넥트 서비스

H4518E	HP 네트워크 설치
UN427E	HP 근무일 기준 24시간 원격 방문 서비스, 3년(610 mm 모델)
UN442E	HP 근무일 기준 24시간 원격 방문 서비스, 3년(1118 mm 모델)
UN421PE	HP 근무일 기준 24시간 원격 방문 서비스, 1년(610 mm 모델)
UN436PE	HP 근무일 기준 24시간 원격 방문 서비스, 1년(1118 mm 모델)
UN435E	HP 4시간 13x5, 3년(1118 mm 모델)

포괄적인 HP 커넥트 서비스 포트폴리오를 통해 프린터 가동 시간을 높이고, 운영 비용을 낮게 유지하고, 보다 나은 비즈니스 성과를 얻을 수 있습니다.

HP 커넥트 서비스에 대한 자세한 내용은 www.hp.com/go/printservices 사이트를 참조하십시오.

HP 고객 정보 센터(제품 정보 문의)

대한민국 080 703 0700

HP 고객 지원 센터(A/S 관련 문의)

대한민국 3270 0700



© Copyright 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P. 이 문서에 포함된 정보는 예외 없이 변경될 수 있습니다. HP 제품 및 서비스에 대한 보증은 해당 제품 및 서비스에 포함된 것이 보증서에 기재된 내용에 한합니다. 이 문서의 설명된 내용 중 어느 것도 추가적인 보증을 제공하지 않습니다. HP는 이 문서의 기술적 또는 편집적 오류와 누락에 대해 책임지지 않습니다. ENERGY STAR, ENERGY STAR 마크는 미국 등록 상표입니다. Adobe PostScript 3는 Adobe Systems Incorporated의 상표입니다. Intel Core 및 Pentium은 미국 및 기타 국가에서 Intel Corporation의 상표입니다. Windows, Windows XP 및 Windows Vista는 Microsoft Corporation의 미국 등록 상표입니다.

Printed in Korea, 20090013-KOP, 2009년 3월

www.hp.com/go/designjetT120

한국휴렛팩커드

이미징 프린팅 그룹

서울시 영등포구 여의도동 23-6

제품정보 및 구입안내: 080-703-0710

HP 공인/지정 협력 업체

