

HP 디자인젯 스마트 탱크 T908 복합기

고속 잉크 탱크 프린터로 효율성 및 생산성 향상



*상품 이미지는 실제 상품과 다를 수 있습니다

고속 잉크 탱크를 통한 작업 시간 단축

- A1 기준 시간당 최대 120매의 출력 속도로 높은 생산성을 자랑합니다.¹
- 새로운 HP Click 프린트 솔루션으로 인쇄 작업을 간소화하고, 인쇄 미리 보기로 시간을 절약할 수 있습니다.²
- 전면 급지 방식 스캐너와 전면 패널에서 맞춤 설정 가능한 원클릭 프로세스로 간편하게 스캔 및 복사할 수 있습니다.

언제나 간편한 라지 포맷 잉크 탱크

- 누출 방지 잉크병 시스템으로 인쇄 중에도 안심하고 간편하게 잉크를 리필할 수 있습니다.³
- 전면 패널에서 모니터링할 수 있는 명확한 잉크 잔여량 알림으로 관리가 수월합니다.
- 또한 HP 디자인젯 스마트 탱크 프린터 시리즈로 높은 퀄리티의 HP 디자인젯 인쇄 품질을 얻을 수 있습니다.

컴팩트한 효율적 복합기

- 컴팩트한 잉크 탱크 복합기로 공간을 넓게 활용할 수 있습니다.
- 유지보수에 소모되는 잉크를 최대 85% 절약(매월 최대 A1 192장 출력 가능 잉크량)합니다.⁴
- 프린터 전원 켜기 및 끄기 시간을 자동으로 관리하여 에너지 소비를 줄입니다.

메시지 각주

¹ 일반 용지에 고속 절약 모드로 인쇄 시 결과입니다.

² HP Click 소프트웨어로 원클릭 인쇄가 가능합니다. HP Click 소프트웨어는 오직 정품 HP 잉크 소모품만 지원됩니다. PDF, JPEG, TIFF, DWF 및 HP-GL/2 파일에 적용할 수 있습니다.

³ 설치 지침에 따라 사용할 경우 누출 방지 결과를 얻을 수 있습니다.

⁴ HP 디자인젯 T908은 다른 36인치 4색 잉크 탱크에 비해 일상적인 유지보수 동안 버려지는 잉크를 효과적으로 줄입니다. 이는 2023년 2월에 Sogeti에서 일반적인 프린트레드 청소 1회마다 버려지는 잉크량을 계산한 테스트를 기준으로 한 평가입니다.

추가 정보가 필요하면 다음 웹사이트를 방문하여, <https://www.hp.com/go/designjet-smart-tank-t908-mfp>



데이터시트

기술 사양

인쇄	
인쇄 속도	A1 기준 페이지당 21초, 시간당 120매 인쇄;
인쇄 해상도	최대 2,400x1,200 최적화 dpi
기술	HP 열전사 잉크젯
여백	롤: 5 x 5 x 5 x 5mm; 시트: 5 x 5 x 5 x 5mm
잉크 종류	염료 기반(C, M, Y); 안료 기반(mk)
잉크통	4병(C, M, Y, mk)
잉크 방울	6pl(C, M, Y); 12.6pl(mk)
잉크통 용량	병당 500ml
프린트헤드	1개(C, M, Y, mk)
프린트헤드 노즐	컬러당 1376; 총 5,504개
라인 정확도	±0.1% ²
최소 선 굵기	0.02mm(래스터 드라이버 사용);
최대 광학 집적도	최소 24L ³ /1.4D ³
스캔 및 복사	
선형 스캔 속도	최대 3.81cm/초(컬러, 200dpi); 최대 11.43cm/초(그레이스케일, 200dpi);
스캔 해상도	최대 600dpi
스캔 형식	JPEG, PDF, TIFF
스캔 방식	이메일, 네트워크, USB, HP 앱을 통한 클라우드, 컴퓨터, 모바일 스캔.
최대 스캔 폭	914mm x 2.77m;
기술	날장 급지, CIS(밀착형 이미지 센서), 용지 걸림 감지 센서, 전면 급지 스캔 방식
용지	
애플리케이션	라인 드로잉; 지도; 포스터; 프리젠테이션; 렌더링;
처리	시트 급지, 롤 급지, 용지함, 자동 수평 커터
최대 용지 너비	914mm;
용지 롤	1
롤 크기	369~914mm;
최대 롤 무게	13kg;
최대 롤 직경	140mm
시트 크기	수동 급지: 210 x 279mm ~ 914 x 1676mm;
표준 용지 크기 지원	수동 급지: A4, A3, A2, A1, A0;
권장 용지 무게	60 ~ 280g/m ² (롤/수동 급지)
두께	최대 0.3mm
용지 유형	백상지 및 코팅지(백상지, 코팅지, 중량 코팅지, 일반 용지, 순백색 용지, 청사진 용지), 테크니컬 용지(천연 트래이싱지), 필름(투명, 무광), 인화지(ID 섀트, ID 광택), 셀프 접착(접착 무광/광택, 접착 폴리프로필렌 광택), 폴리프로필렌(무광)
임베디드 컨트롤러	
메모리	2GB
하드 디스크	해당 없음
기본 인쇄 언어	TIFF, JPEG, URF, PDF, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4
연결성	

주문 정보

제품	
2Y9H6A	HP 디자인젯 스마트 탱크 T908 복합기
TAA 준수	중국(AC4, ACJ, B19, BIK, BCD)
액세서리	
7F2C8A	HP 디자인젯 36인치 스피들
CN538A	HP 디자인젯 3인치 코어 어댑터
HP 정품 소모품	
7FN95A	HP V87XL 500ml 대용량 파랑통 잉크 카트리지
7FN96A	HP V87XL 500ml 대용량 노랑통 잉크 카트리지
7FN97A	HP V87XL 500ml 대용량 분홍통 잉크 카트리지
7FN98A	HP V87XL 500ml 대용량 검정통 잉크 카트리지
7FP50A	HP 4287 프린트 헤드

정품 HP 잉크 및 프린트헤드, HP 대형 인쇄 용지를 사용하여 가동 중지 시간을 줄이는 일관된 고품질 및 안정적인 성능을 경험하십시오. 이러한 핵심 구성 요소는 최적화된 인쇄시스템으로 설계되고 제작되었으며 정품 HP 잉크는 HP 프린트 헤드 수명을 극대화하도록 설계되었습니다. 완벽한 HP 보증 보호를 위해 정품 HP 잉크를 권장합니다. 자세한 내용은 <https://hp.com/go/OriginalHPInks>를 참조하십시오.

사양 각주

- 1 기계적 인쇄 시간. 절약 모드를 설정하고 고속 모드에서 HP 순백색 잉크젯 용지(본드지) 및 HP 정품 잉크를 사용하여 인쇄했습니다.
- 2 최상 또는 일반 모드에서 HP 중량지 코팅 롤 피드 및 정품 HP 잉크를 사용한 A0/E 인쇄 자료에서 23°C, 50~60% 상대 습도일 때 지정된 벡터 길이의 ±0.1% 또는 ±0.2mm 중 더 큰 값.
- 3 HP 보급형 고속건조 광택 인화지와 정품 HP 잉크를 사용합니다.
- 4 BMG 상표 라이선스 코드 FSC®-C115319는 <http://www.fsc.org>를 참조하십시오. HP 상표 라이선스 코드 FSC®-C017543은 <http://www.fsc.org> 페이지를 참조하십시오.
- 5 공동으로 이용할 수 있는 재활용 프로그램을 통해 재활용할 수 있습니다.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. 본 문서의 내용은 예고 없이 변경될 수 있습니다. HP 제품 및 서비스에 대한 유일한 보증 사항은 제품 및 서비스에 함께 제공되는 보증서에 명시되어 있습니다. 본 문서에 포함된 어떤 내용도 추가 보증을 제공하는 것으로 해석될 수 없습니다. HP는 여기에 포함된 기술적, 편집적 오류나 누락에 대해 책임을 지지 않습니다.

6월 2025



데이터시트
HP 디자인젯 스마트 탱크 T908 복합기

인터페이스	기가비트 이더넷(1000Base-T), Wi-Fi 802.11b/g/n
인쇄 경로	Wi-Fi Direct, 원격 인쇄, HP Click 앱, Windows 11용 HP Click 드라이버, Android 및 iOS 장치용 Apple AirPrint 및 HP 앱, Windows 및 macOS 프린터 드라이버 Chrome OS 인쇄 지원

원격 인쇄 사용 가능	예
한 번 클릭에 여러 크기 인쇄	예
드라이버	macOS 및 Windows용 래스터 드라이버, Windows 11용 HP Click 드라이버, Windows용 HP-GL/2 드라이버

보안 기능	HP Wolf Pro Security, HP Secure Boot, 허용 목록, 보안 이벤트 로깅, 네트워크 포트 및 프로토콜 비활성화, SNMPv3, 802.1x 호환성, TLS/SSL, HP 웹 제어드민, HP Security Manager, SIEM 통합
--------------	---

크기(가로x세로x높이)

제품	1477 x 701 x 967mm;
배송	1610 x 570 x 650mm;

무게	
제품	61kg;
배송	91 kg;

구성품	
구성품	HP 디자인젯 스마트 탱크 T908 복합기, 프린트헤드, 잉크병, 프린터 스탠드, 스피들, 안내서, 포스터, 보증서, 전원 코드

HP 소프트웨어 및 솔루션	HP Click 앱, Windows 11용 HP Click 드라이버, Windows, macOS, Android 및 iOS용 HP 앱
-----------------------	--

환경 범위

작동 온도	5~40°C;
작동 습도	20 ~ 80% RH
작동 고도	최대 3000m;
보관 온도	-25~55°C
재활용플라스틱	33%

음향

음향 압력	인쇄: 42dB(A)(작동), <16dB(A)(대기)
음향 파워	인쇄: 5.8B(A) (작동), <3.4B(A)(대기) H

전원

소비	35W(인쇄), <11W(대기), <3.5W(절전), <0.1W(꺼짐), 프린터 켜기/끄기 자동 예약 사용.
-----------	--

요구 사항	입력 전압(자동 범위 조정): 100~240V(±10%), 50/60Hz(±3Hz), 최대 1.2A
--------------	---

인증

안전	미국 및 캐나다(CSA 인증); EU(RED 지침, EN 62368-1 준수); 싱가포르(PSB); 중국(CCC); 멕시코(NYCE); 아르헨티나(IRAM); 인도(BIS)
전자기	다음 사항을 포함하여 Class B 요건 준수: 미국(FCC 규정), 캐나다(ICES), EU(RED 지침), 호주(ACMA), 뉴질랜드(RSM), 중국(CCC), 일본(VCCI), 한국(KCC)

환경

ENERGY STAR, EPEAT, UL ECOLOGO® 인증 잉크, CE 마크(WEEE, RoHS, REACH, ErP 포함). 해당 WW RoHS 재료 제한 요건 준수.

보증

하드웨어 제한 보증 1년. 보증 및 지원 옵션은 제품, 국가 및 해당 지역 법규에 따라 상이.

정품 HP 대형 포맷 인쇄 소재

HP 보급형 백상지(FSC® 인증)⁴(재활용 가능)⁵
 HP 코팅지(FSC® 인증)⁴(재활용 가능)⁵
 HP 중량 코팅지(FSC® 인증)⁴(재활용 가능)⁵
 HP 대형 포맷 인쇄 소재의 전체 목록은 HPLFMedia.com을 참조하십시오.

서비스 및 지원

U64N6E HP 2년 익일 영업일 현장 방문 하드웨어 지원, 디자인젯 T908 복합기용
 U64N7E HP 3년 익일 영업일 현장 방문 하드웨어 지원, 디자인젯 T908 복합기용
 U64N8E HP 4년 익일 영업일 현장 방문 하드웨어 지원, 디자인젯 T908 복합기용
 U64N9E HP 5년 익일 영업일 현장 방문 하드웨어 지원, 디자인젯 T908 복합기용
 U64NHPE HP 1년 사후 보증 익일 영업일 현장 방문 하드웨어 지원, 디자인젯 T908 복합기용
 U64NJPE HP 2년 사후 보증 익일 영업일 현장 방문 하드웨어 지원, 디자인젯 T908 복합기용
 H4518E HP 네트워크 설치 서비스, 디자인젯 최상급 및 중급 모델용
 HP 지원 서비스는 기간 내만 보증되며, 설치 및 지원 서비스 연장(예: 2, 3, 4, 5년)을 제공합니다. 자세한 내용은 <http://www.hp.com/go/cpc>를 참조하십시오.