

# M220P

Standard 3D Printer

Build Volume  
220 x 220 x 220mm

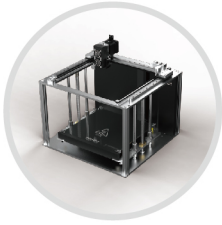
---



**MOMENT**  
Catch the moment, fill your ideas

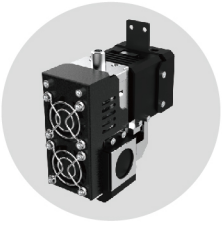
# M220P

## 중형 3D 프린터



### 중형 사이즈의 3D 프린터

- 가로 세로 높이 22cm 제작 가능
- 외부 케이스와 내부 프레임에 알루미늄 적용, 진동과 내구성 모두를 해결
- 설치 시 고정되는 반영구적 레벨링 시스템



### 전문 기능

- 일반 PLA, ABS 외 Flexible, Wood 등 다양한 소재 지원
- 자체 개발한 노즐 시스템을 통해 최소화된 노즐막힘 문제
- 전문성과 편리함 모두를 충족하는 Simplify3D 번들 제공
- 탈부착 가능한 베드로 대형 출력물도 간편하게 제거



### 편리하고 쉬운 사용

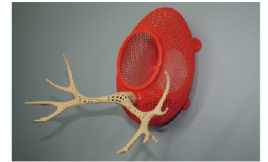
- 터치 스크린, 와이파이 등 사용자 편의 기능 향상
- 필라멘트 센서를 통한 자동 감지와 일시정지, 재시작 기능
- 인터넷 연결을 통한 외부 출력, 파일 전송

제품 사이즈	460mm x 454mm x 597mm
제품 무게	28KG
제품 본체 재질	알루미늄, PVC
박스 포함 총 무게	38KG

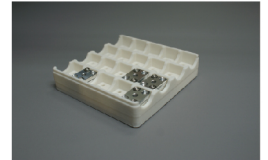
Input	AC 100-240V, 4.0A(50~60Hz)
Output	DC 24V / 13.4A
최대 전력	320 Watt

출력 방식	Fused Filament Fabrication (FFF)
출력 사이즈	220mm(L) x 220mm(W) x 220mm(H)
노즐 직경	0.4mm
필라멘트 직경	1.75mm
출력 속도	30~150mm/sec (full speed 300mm/sec)
출력 퀄리티	0.05~0.3mm
프린터 정확도	12 micron in X,Y 0.625 micron in Z
레벨링	Moment Special 레벨링 시스템
베드판	히트베드 / 유리 (최대 110°C)
익스트루더	싱글 익스트루더 (최대 250°C)
냉각 시스템	Moment Special 쿨링 시스템
필라멘트	PLA / ABS / Flexible(TPU) / Wood / etc.
사용 환경 온도	10C ~ 25C
보관 온도	0~ 38C
무상 수리기간	1년

기본 소프트웨어	Full license Moment Simplify3D & Repetier Server
연결 방식	Wifi, Ethernet, USB Memory
LCD / 컨트롤	5Inch Full color Touch Screen
소프트웨어 호환	Windows XP 이상 / Mac OS X 10.6 이상 / Ubuntu Linux 12.10 이상 / OpenGL 2.0 capable system
파일 포맷	G-code, stl, obj



PLA



ABS



Flexible(TPU)



Wood