

# Specification

구분	컬러				모노			
	SL-X9700LX	SL-X9600LX	SL-X9500LX	SL-X9400LX	SL-K9700LX	SL-K9600LX	SL-K9500LX	
모델 코드	SL-X9700LX	SL-X9600LX	SL-X9500LX	SL-X9400LX	SL-K9700LX	SL-K9600LX	SL-K9500LX	
기본 기능	인쇄, 복사, 스캔, 네트워크, 양면 인쇄				인쇄, 복사, 스캔, 네트워크, 양면 인쇄			
프로세서	GigaTron Quad 1.6GHz ARM A72 + Dual 1.4GHz ARM A53				GigaTron Quad 1.6GHz ARM A72 + Dual 1.4GHz ARM A53			
디스플레이	25.6 cm 컬러 터치 LCD, 1,280 × 800				25.6 cm 컬러 터치 LCD, 1,280 × 800			
메모리 / HDD	6 GB / 500 GB				6 GB / 500 GB			
인터페이스	USB 3.0, Ethernet 10 / 100 / 1G BASE TX				USB 3.0, Ethernet 10 / 100 / 1G BASE TX			
제품 크기 (가로 × 세로 × 높이)	585 × 695 × 934 mm				585 × 695 × 934 mm			
무게	95.4 kg				79.3 kg			
월 최대 출력매수	300,000 매	250,000 매	200,000 매	180,000 매	300,000 매	250,000 매	200,000 매	
네트워크 보안	SSL / TLS, IPsec, SNMPv3, Protocol&Port Management, IPv6, IP/MAC Filtering, IEEE 802.1x support				SSL / TLS, IPsec, SNMPv3, Protocol&Port Management, IPv6, IP/MAC Filtering, IEEE 802.1x support			
자원운영체제	Windows 7 / 10 / 11, Windows Server 2008 R2 / 2012 / 2016 / 2019 / 2022, Mac OS 10.14-12, Linux				Windows 7 / 10 / 11, Windows Server 2008 R2 / 2012 / 2016 / 2019 / 2022, Mac OS 10.14-12, Linux			
인쇄	속도(흑백 / 컬러, A4 기준)	분당 최대 70매 / 70매	분당 최대 60매 / 60매	분당 최대 50매 / 50매	분당 최대 40매 / 40매	분당 최대 70매	분당 최대 60매	분당 최대 50매
	첫장 출력시간(흑백 / 컬러)	5.9 초 / 7.0 초	5.9 초 / 7.2 초	6.3 초 / 7.7 초	6.8 초 / 8.5 초	6.0 초	6.1 초	6.4 초
	해상도	1,200 × 1,200 dpi				1,200 × 1,200 dpi		
	에뮬레이션	PCL6, Postscript 3, PDF, AirPrint				PCL6, Postscript 3, PDF, AirPrint		
자동 양면인쇄	지원				지원			
복사	속도(흑백 / 컬러, A4 기준)	분당 최대 70매 / 70매	분당 최대 60매 / 60매	분당 최대 50매 / 50매	분당 최대 40매 / 40매	분당 최대 70매	분당 최대 60매	분당 최대 50매
	첫장 복사시간 (흑백 / 컬러, 대기모드 기준)	3.5 초 / 4.3 초	3.8 초 / 4.9 초	4.2 초 / 5.6 초	4.9 초 / 6.5 초	3.3 초	3.4 초	3.9 초
	해상도	600 × 600 dpi				600 × 600 dpi		
	축소 / 확대 배율	25% - 400%				25% - 400%		
여러장 복사	9,999 매				9,999 매			
자동 양면복사	지원				지원			
복사 특수기능	신분증 복사, 모아 찌기, 이미지 반복, 자동 맞춤, 책 복사, 포스터 복사, 워터마크, 이미지 오버레이, 스탬프, 표지, 작업 빌드, 미리보기				신분증 복사, 모아 찌기, 이미지 반복, 자동 맞춤, 책 복사, 포스터 복사, 워터마크, 이미지 오버레이, 스탬프, 표지, 작업 빌드, 미리보기			
스캔	속도(흑백 / 컬러) 200 dpi, A4 기준	단면 : 최대 150 ipm / 150 ipm, 양면 : 최대 300 ipm / 300 ipm			단면 : 최대 150 ipm / 150 ipm, 양면 : 최대 300 ipm / 300 ipm			
	호환	Network TWAIN				Network TWAIN		
	해상도(광학 / 확장)	600 × 600 dpi / 4,800 × 4,800 dpi				600 × 600 dpi / 4,800 × 4,800 dpi		
	전송방식	Email, Network Folder, Storage, USB, WSD, PC, SharePoint				Email, Network Folder, Storage, USB, WSD, PC, SharePoint		
스캔용지 무게	45-255gsm				45-255gsm			
팩스	호환	ITU-T G3, Super G3				ITU-T G3, Super G3		
	모델속도	33.6 kbps				33.6 kbps		
	메모리	HDD 백업				HDD 백업		
	자동다이얼	있음				있음		
팩스 특수기능	자동 재호출, Fax / Email / SMB / FTP 재전송, 작업빌드, 추가 라인(옵션) 외				자동 재호출, Fax / Email / SMB / FTP 재전송, 작업빌드, 추가 라인(옵션) 외			
용지 취급	급지용량(표준 용지함)	520매 카세트 트레이 × 2				520매 카세트 트레이 × 2		
	급지용량(다목적 용지함)	100매 다목적 트레이				100매 다목적 트레이		
	급지용량(최대)	6,140매 (1,140매 기본 + 2,000매 하단 대용량 급지장치 + 3,000매 측면 대용량 급지장치)				6,140매 (1,140매 기본 + 2,000매 하단 대용량 급지장치 + 3,000매 측면 대용량 급지장치)		
	자동원고급지 용량	300 매				300 매		
배지 용량	500 매(기본)				500 매(기본)			

- 상기 기능은 해당 모델에 한하며, 일부 기능은 변경될 수 있습니다. - 제품 무게는 제품 구성이나 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다.

삼성전자 비즈니스 고객(특판) 구매상담 1588-3536 / <a href="http://www.samsung.com/sec/business">www.samsung.com/sec/business</a>	삼성전자 비즈니스 고객 서비스 문의 1588-3773 / <a href="http://www.samsungsvc.co.kr">www.samsungsvc.co.kr</a>
불편사항 및 기타 문의 고객상담실 02-541-3000 / 수신자부담전화 080-022-3000	삼성전자 홈페이지 <a href="http://www.samsung.com/sec">www.samsung.com/sec</a>



■ 본 카탈로그의 제품 소개는 제품 동향에 관한 소비자의 이해를 돕기 위한 것으로, 소개된 내용은 향후 시장동향, 개발결과에 따라 변경될 수 있으므로 해당 제품을 구입시 제품 매뉴얼과 영입 담당자를 통하여 정확한 내용을 반드시 확인하시기 바랍니다. ■ 제품의 색상은 인쇄과정으로 인해 실제와 약간 다를 수 있습니다. ■ 본 카탈로그에 실린 모든 정보를 불법으로 도용했을 경우, 저작권법에 의거 민·형사상의 책임을 지게 되니 무단 전재와 복제를 금합니다.

# 삼성 A3 디지털복합기 MultiXpress Professional MX9

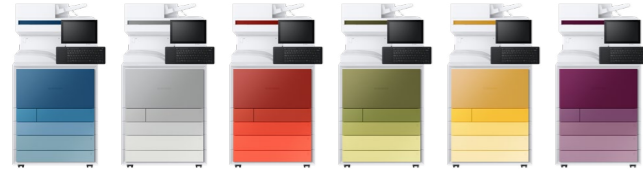


- 이해를 돕기 위해 연출된 이미지로, 제품 외관과 규격 등은 사전예고 없이 변경될 수 있습니다.

## 공간에 맞게 선택하는 감각적인 Design

### 1 6가지 Front Color

6가지의 개성있는 Front 컬러는 단순한 사무기기를 벗어나, 공간에 어울리는 인테리어의 일부가 됩니다.  
- 블루 색상 기본제공, 추가 컬러패널은 별매.



### 2 Simple & Edge 디자인

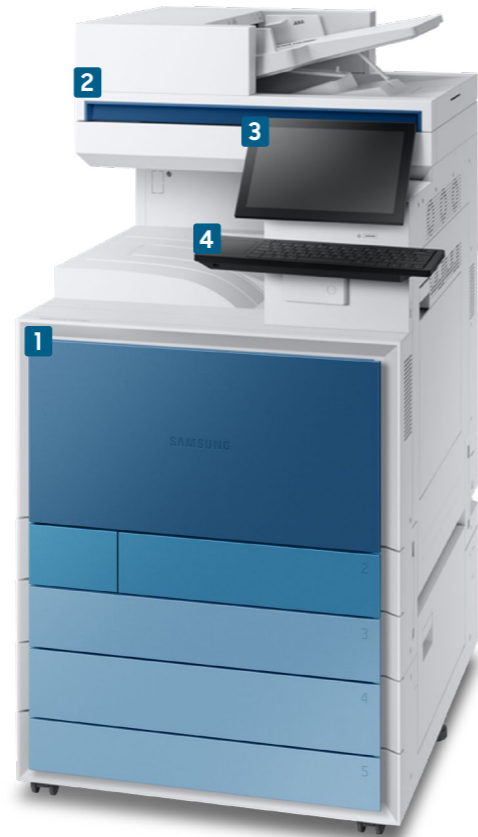
모던하고 심플한 Edge 디자인, 사용성까지 고려한 인체공학적 설계로 아름다운 외관과 편리함까지 모두 갖추었습니다.

### 3 편리하고 슬림한 터치스크린

얇아진 베젤과 슬림해진 터치 스크린은 1,280 × 800으로 향상된 해상도와 사용자 중심의 직관적 UI로 편의성을 높였습니다.  
- 기존 자사 동급모델 대비.

### 4 키보드 탑재

기본 제공되는 키보드를 이용하면, 이메일 주소 같은 긴 내용도 보다 쉽고 편리하게 입력할 수 있습니다.



- 2단 급지장치(옵션)가 장착된 연출 이미지입니다.  
- 상기 모델은 실제와 다를 수 있습니다.

## 더 쉽게, 바로바로 Scan+



### 바로 편집하는 다이렉트 에디팅

스캔문서를 터치스크린에서 바로 편집하고, 메모할 수 있어 PC 없이도 마스킹, 하이라이팅, 서명 등 간단한 편집작업이 가능합니다.



### 스캔 문서 동시 전송

이메일, 네트워크 폴더, USB 등 다양한 방법으로 스캔한 문서를 동시에 여러 수신처로 전송할 수 있어 문서를 여러 번 나눠 보내야 하는 수고를 덜어드립니다.



### 이미지를 문자로 바꿔주는 OCR 기본 탑재

스캔한 결과물을 Microsoft Word 또는 검색 가능한 PDF 파일로 저장할 수 있고, 텍스트 복사도 가능합니다.



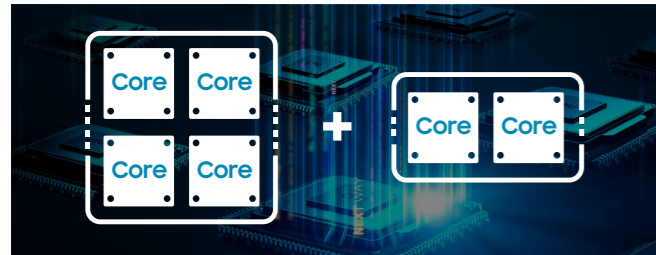
### 자동 분리 스캔

간단한 설정 후 스캔 문서 사이에 빈용지나 바코드 페이지를 삽입하고 스캔하면, 문서가 원하는 대로 자동 분리되어 저장됩니다.

## 빠르고 효율적인 고속 프린팅

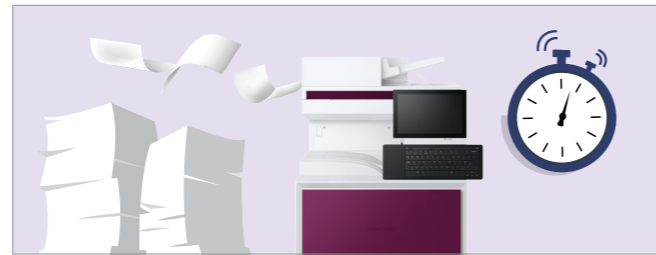
### 강력한 쿼드코어 + 듀얼코어 CPU

강력한 쿼드코어에 듀얼코어가 더해진 두 개의 CPU는 다양한 사이즈의 복잡한 문서들을 빠르고 효과적으로 처리합니다.



### 빠른 인쇄 속도

분당 최대 70매까지 출력 속도가 빨라져 대량 인쇄 시에도 신속한 업무를 도와드립니다.  
- 당사 자체 Test 기준이며, 실사용 환경에 따라 달라질 수 있음.



## 효율적이고 강력한 내구성

### 안정적인 듀얼 모터

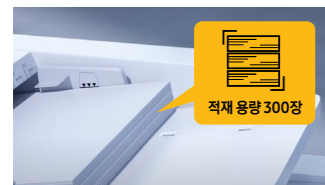
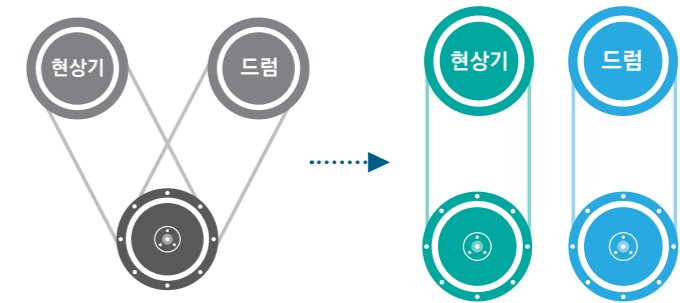
현상기 모터와 드럼 모터를 별도 구동하여, 현상기와 드럼의 수명이 향상되었으며, 페토너 감소 및 화질 개선 효과까지 기대할 수 있습니다.

### 향상된 드럼 수명

[단위: 매]

구분	MX9	
	컬러 모델	모노 모델
컬러 드럼	240,000	-
모노 드럼	300,000	600,000

- 기존 자사 동급모델 대비.



### 대용량 적재

최대 300장까지 적재 가능한 대용량 자동원고 이송장치를 통해 대량 작업도 손쉽게 처리할 수 있습니다.

- 당사 자체 Test 기준이며, 실사용 환경에 따라 달라질 수 있음.



### 초고속 스캔

최대 300ipm(양면), 150ipm(단면)까지 가능한 고속스캔으로 작업시간을 대폭 줄일 수 있습니다.



### 급지 에러 방지 시스템

초음파 센서가 이중 급지를 감지하고, Reverse & Retry 기술을 적용하여 용지가 구겨지거나 들어져도 스스로 해결할 수 있습니다.

## 안전한 프린팅 솔루션

### 더욱 강력해진 프린팅 솔루션

복합기의 에러를 자가 진단하여 스스로 해결하고, 실시간으로 외부 네트워크 침입을 감지하여 안전한 프린팅 환경을 제공합니다.



### 한층 더 안정화된 복합기 보안 솔루션

새롭게 적용한 PC Agent 방식으로 인쇄 데이터의 서버 집중 시 발생하는 다양한 문제점을 해결하였습니다.

