

PREMIUM COLLECTION

| PORTABILITY

극강의 퍼포먼스,
미학적 디자인
갤럭시 북4 Ultra

S Pen과 함께
PC와 태블릿을 하나로
갤럭시 북4 Pro 360

디테일로 완성한
프리미엄 디자인
Galaxy Tab S9 Series

| EXCELLENCE

새로운 디자인, 새로운 갤럭시 연결
AI 경험으로 돌아온
삼성 올인원 Pro

파워풀한 프로세서와
그래픽을 갖춘
고성능 데스크탑
삼성 데스크탑 500TGA

심플하고 모던한
슬림 데스크탑
삼성 데스크탑 500SGA

| CONVENIENCE

혁신적인 세로 뷰 전환으로
체험하는 조종석 모드와
이클립스 라이팅
오디세이 Ark 2세대

나만의 공간에서 하나로 즐기는
올인원 스크린
스마트 모니터

더욱 강력해진 성능에,
경제적인 유지비용까지
잉크젯 플러스S
T22 시리즈

SAMSUNG

삼성전자 종합 카탈로그

PORTABILITY

노트북 | 태블릿

EXCELLENCE

올인원 | 데스크탑

CONVENIENCE

모니터 | 스마트 프린터



삼성전자 제품안내 카탈로그는 재생용지로 제작됩니다. 본 카탈로그는 정부에서 우수한 재활용 제품으로 인증 받아 GR마크를 획득한 재생용지로 제작되었습니다. 이는 환경보호와 자원 순환, 그리고 에너지 절감을 위한 삼성전자의 노력을 의미합니다. 지구를 살리는 작은 노력, 삼성전자가 함께 합니다.



한국표준협회 주관
한국서비스품질지수
컴퓨터 A/S 부문 22년 연속1위
(2002~2023)



한국능률협회컨설팅 주관
한국산업의 고객만족도 조사
PC 부문 22년 연속1위
(2002~2023)



한국표준협회 주관
한국품질만족지수
PC(노트북컴퓨터) 부문 15년 연속1위
(2009~2023)



글로벌경영협회 주관
글로벌 고객만족도 조사
노트북 PC 부문 19년 연속1위
(2005~2023)

제품 사용 및 서비스 문의

삼성전자 서비스 | 1588-3366

삼성전자 서비스 센터 운영시간
월 ~ 토 09:00 ~ 18:00 (일요일/공휴일 휴무)

사이버 CS프라자

www.3366.co.kr
(원격 상담 / 자가 고장진단 / 조치방법 안내서비스)불편사항 및 기타문의
02-541-3000 (고객상담실)
080-02-3000 (수신자부담전화)

홈페이지 | www.samsung.com

휴대폰 전문가 갤럭시 컨설턴트를 만나보세요

매장에서 휴대폰 활용방법, 간단조치를 무상으로 도와드립니다

제품무상점검 데이터 이동 비밀번호 해제



QR 코드로
e-카탈로그를
확인 하 세 요

CONTENTS

PORTABILITY

노트북	06
태블릿	26

EXCELLENCE

올인원 데스크탑	48
------------	----

CONVENIENCE

모니터	58
스마트 프린터	70

한 눈에 보는 갤럭시 북 4 시리즈



갤럭시 북4 Ultra
극강의 퍼포먼스,
미학적 디자인



갤럭시 북4 Pro 360
S Pen과 함께 PC와
태블릿을 하나로



갤럭시 북4 Pro
디자인과 사용성,
터치 스크린을 더해
완성도를 높이다



갤럭시 북4
얇고 고급스럽게,
슬림 메탈 디자인



갤럭시 북4 Edge
처음 만나는 Galaxy AI PC,
AI로 경험하는 새로운 시대



Galaxy Book4 Edge

Galaxy AI meets Copilot+PC



PORTABILITY

남다르게, 어디서나 즐기는 엔터테인먼트

노트북

태블릿

06

26

갤럭시 북4 Ultra



Galaxy Book4 Ultra
Galaxy Book4 Ultra

1 최신 CPU와 GPU의 조화 극강의 AI 퍼포먼스



갤럭시 북4 울트라가 선사하는 극강의 퍼포먼스를 체험하세요.
새롭게 등장한 Intel® Core™ Ultra 프로세서와 NVIDIA® GeForce RTX™ 40 시리즈 Laptop GPU의 조화는 작업의 한계를 높입니다. 고사양 영상 편집은 물론 온디바이스 기반 인공지능 작업 처리도 원활하게 진행할 수 있습니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- CPU와 GPU의 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- Intel에 의해 설계된 성능 강증은 시스템 구성에 따라 달라질 수 있습니다.
- Adobe 제품 이미지는 Adobe Systems Incorporated의 허가를 받은 이미지입니다.

3 이제 갤럭시 북4 울트라는 터치 스크린을 지원합니다.



갤럭시 북4 울트라는 터치 스크린 기능을 지원하면서 전작보다 더 나은 작업 효율과 사용성을 제공합니다. 앱, 메뉴 클릭은 물론 드래그, 줌인 아웃, 웹/문서 스크롤 등 손으로 활용할 수 있는 직관적인 사용 경험을 누려보세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 상단의 전작은 2023년에 출시된 갤럭시 북3 울트라를 의미합니다.

5 빛 반사 걱정 없이 선명한 화면



갤럭시 북4 울트라는 빛 반사 방지 패널이 적용된 디스플레이로 구성되어 있습니다. 야외에서도 실내에서도 햇빛과 조명에 방해받지 않고 선명한 화면을 누리세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- Corning® Gorilla® Glass with DX 적용 디스플레이입니다.

2 퍼포먼스만 갖춘게 아닙니다. 가벼운 무게, 슬림한 디자인



16.5 mm의 슬림한 외관, 1.86 kg의 가벼운 무게로 퍼포먼스와 스타일 모두 놓치지 마세요. 알루미늄 바디로 내구성까지 겸비한 갤럭시 북4 울트라는 성능뿐만 아니라 미학적 디자인까지 모두를 만족시켜 줍니다.

- 두께 및 무게는 모델명 및 지역, 국가에 따라 다를 수 있습니다.
- 16.5 mm는 노트북의 두께를 의미합니다.

4 실제에 가까운 색상 표현 Dynamic AMOLED 2X



Dynamic AMOLED 2X 디스플레이로 실제와 가까운 색감을 경험해보세요.
3K 수준의 고해상도와 120 Hz의 주사율 지원으로 섬세하고 선명한 화면, 끊김 걱정 없이 부드러운 액션을 체험할 수 있습니다. 컬러 볼륨 120 %의 풍부한 색감과 깊은 명암비는 그래픽 작업은 물론 영화, OTT 등 콘텐츠의 몰입감을 더욱 높여줍니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 모델에 따라 화면 크기는 다를 수 있습니다.
- 주사율, 컬러 볼륨, 블루라이트, 명암비는 SGS 인증 값입니다. - 컬러 볼륨 120 %는 DCI-P3 기준입니다.
- 화면 크기는 둑근 모서리 부분을 고려하지 않은 직사각형 형태 기준 측정값입니다.
- Adobe 제품 이미지는 Adobe Systems Incorporated의 허가를 받은 이미지입니다.

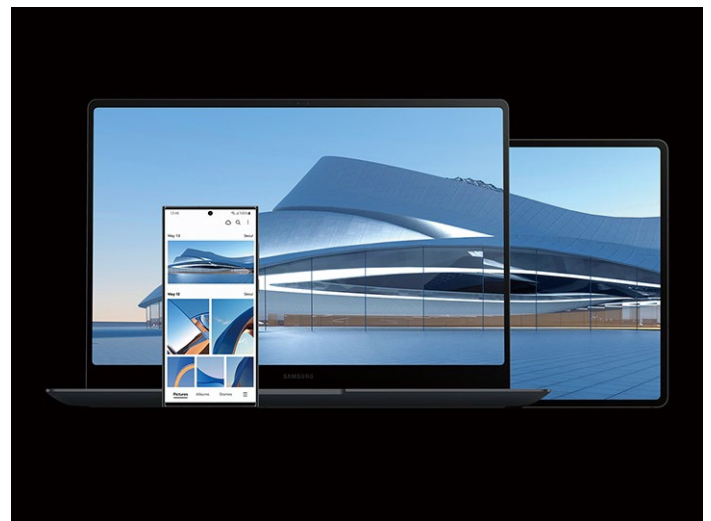
6 새롭게 추가된 보안 솔루션 Samsung Knox



Microsoft사를 통해 Secured-Core PC로 인증된 갤럭시 북3 울트라.
이제 갤럭시 북4 울트라는 Samsung Knox까지 추가 적용해 더욱 강화된 보안 솔루션을 제공합니다. 별도로 분리된 보안 칩을 통해 악의적인 공격으로부터 펌웨어 등 시스템 데이터를 더욱 안전하게 보호해줍니다.

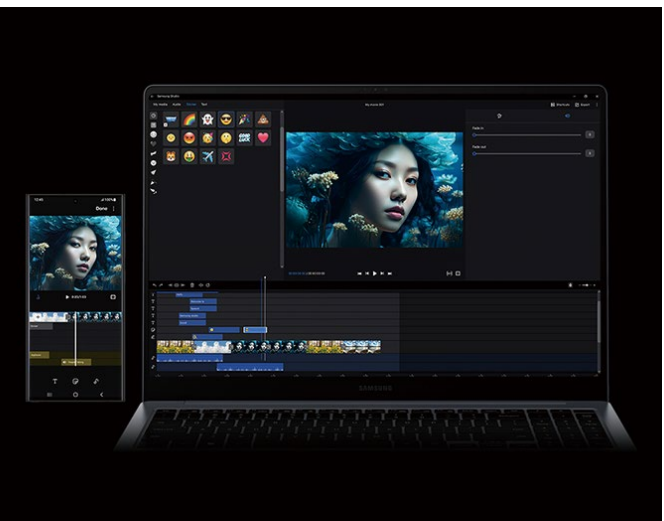
- Secured-Core PC는 Windows 11 탑재 모델 중 높은 보안 등급을 갖춘 제품에 대해 Microsoft사에서 인증한 PC입니다.
- Secured-Core PC를 통해 공격에 대한 최고 수준의 보호를 완벽하게 지원하려면 세부 환경설정이 필요합니다.
- Windows Hello를 사용하면서 지문 인식기, 조명 IR 센서 또는 기타 생체 인식 센서 및 지원 칩셋을 포함한 특수 하드웨어가 필요합니다. - Samsung Knox는 갤럭시 북4 시리즈부터 제공됩니다.

7 갤럭시 북에서만 경험할 수 있는 특별한 기능 Galaxy Eco system



가족은 서로 통하기 마련이죠.
갤럭시 기기 간 연결로
작업의 효율을 더해주는
Galaxy Eco system

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 이미지에 표현된 갤럭시 스마트폰, 갤럭시 태블릿은 별도 판매입니다.



스마트폰에서 못다한 영상 편집,
PC로 이어서 할 수 없나요?
가능합니다.

- Samsung Studio

스마트폰으로 촬영한 영상을 간단히 편집하고, 퀵 쉐어를 활용해 작업 파일 그대로 공유해 갤럭시 북4 Series에서 완성하는 일련의 과정. 갤럭시 기기끼리 넘나들며 끊김 걱정 없는 나만의 영상 편집을 경험해보세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- Samsung Studio 모바일의 프로젝트를 공유하려면 Samsung Studio 모바일 앱이 설치된 One UI 6.1 또는 그 이후 버전의 갤럭시 스마트폰 또는 갤럭시 태블릿 필요합니다.
- 모바일에서 PC로 프로젝트 공유를 위해서는 Samsung Studio 모바일 앱 내 'Share project' 메뉴를 선택해야 합니다. PC에서 수신한 Samsung Studio 모바일의 프로젝트는 Samsung Studio PC 앱 내 'Import project' 메뉴를 선택하거나 더블 클릭하여 열 수 있습니다.
- Samsung Studio PC 앱의 사용을 위해서 Microsoft Store를 통한 앱 업데이트가 필요할 수 있습니다.
- 이미지에 표현된 스마트폰은 별도 판매입니다.



PC 키보드와 마우스로 스마트폰과
태블릿도 조작이 가능하다고?

- 멀티 컨트롤

삼성 멀티 컨트롤을 활용하면 PC의 키보드와 마우스 커서를 스마트폰, 태블릿에서도 사용할 수 있어요. 기기 간 파일을 드래그해 옮기거나, 텍스트/이미지를 복사해 다른 기기에서 작동 중인 프로그램에 붙여넣기도 가능합니다. 작업 중 스마트폰 메시지에 키보드로 타이핑해 답장을 줄 수도 있죠. 멀티 컨트롤로 갤럭시 기기들을 함께 활용해 작업의 생산성을 높여보세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UI와 다를 수 있습니다.
- 이미지에 표현된 스마트폰은 별도 판매입니다.
- 삼성 멀티 컨트롤은 One UI 5.1 이상 버전의 스마트폰, One UI 4.1 이상 버전의 태블릿에서 지원합니다.
- 또한 Samsung Setting v1.5(Intel) 또는 Samsung Setting v3.3(ARM)을 사용하여 2021년 이후 출시된 갤럭시 북 시리즈에 지원합니다.

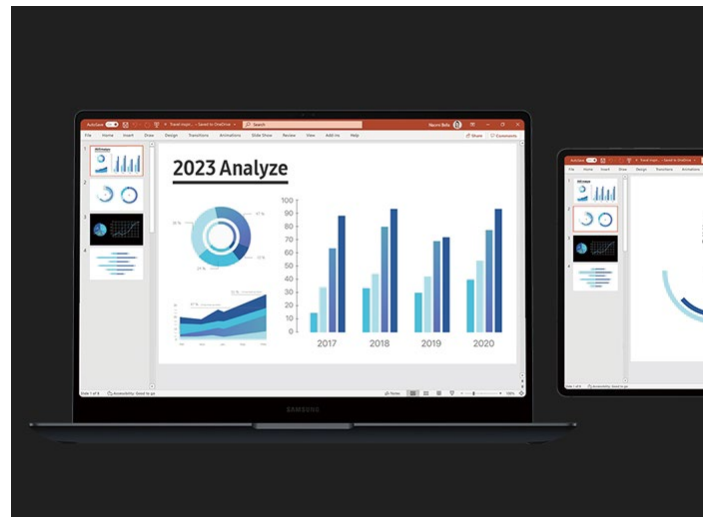


소중한 추억을 빛나게
남길 수 있도록 도와드릴게요.

- Photo Remaster

오래된 사진, 저화질의 이미지도 스마트 알고리즘을 통해 고화질로 바꿔줍니다. 찍을 당시엔 몰랐던 혹은 원치 않는 빛 반사, 그늘짐도 터치 조작으로 간단히 지울 수 있어요. 흐릿하게 찍힌 사진도 선명하게 보정해줍니다. Photo Remaster로 월리티를 높여 보세요.

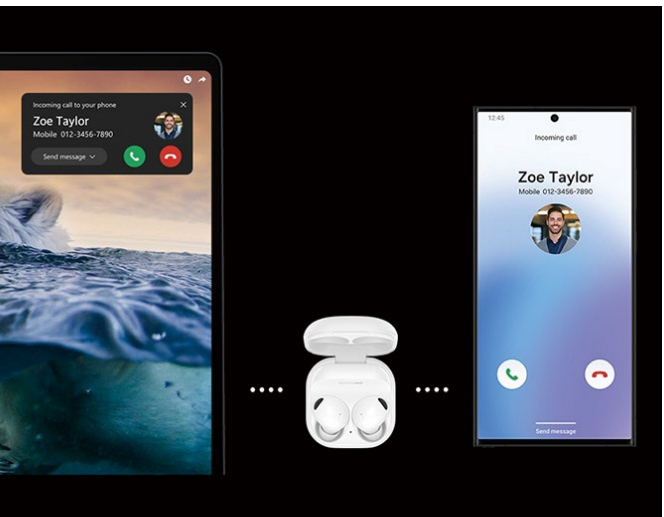
- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UI와 다를 수 있습니다.
- 이미지에 표현된 갤럭시 스마트폰은 별도 판매입니다.



태블릿을 듀얼 모니터로
- 세컨드 스크린

갤럭시 태블릿을 듀얼 모니터처럼 활용해보세요.
PC 화면을 확장 또는 복제해 휴대용 디스플레이로
사용할 수 있습니다. 신규로 추가된 태블릿 회전 기능으로
태블릿의 사용성에 따라 PC 화면을 가로/세로로 전환하는 것도
지원해줍니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 세컨드 스크린은 갤럭시 태블릿 S7+, S7 FE, S8, S8+, S8 Ultra, S9, S9+, S9 Ultra 등 일부 모델에서만 사용 가능합니다.
- 세컨드 스크린은 WIDI(Wireless Direct)를 지원하는 모델 및 Windows 10 v. 2004 이상의 OS환경이 구축된 갤럭시 북에서 사용 가능합니다.
- 태블릿 회전 기능은 One UI 5.1 이상 버전의 태블릿에 지원합니다.



작업 흐름에 맞춰 무선 이어폰
연결 기기도 자동 전환

- Auto Switch

갤럭시 버즈와 갤럭시 북을 연결해 사용하던 중 전화가 온다면? Auto switch 지원으로 연결을 PC에서 스마트폰으로 자동 전환해줍니다. 통화 종료 후에는 다시 당신의 갤럭시 북으로 돌아오구요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UI와 다를 수 있습니다.
- 이미지에 표시된 갤럭시 버즈와 갤럭시 스마트폰은 별도 판매입니다.
- 최신 패웨어로 업데이트된 갤럭시 버즈2 프로, One UI 3.1 이상 버전으로 업데이트된 갤럭시 스마트폰, 갤럭시 태블릿, 그리고 One UI 6.0 이상 버전으로 업데이트된 갤럭시 북 시리즈에서 사용 가능합니다.
- Auto Switch 갤럭시 북 서비스 지원은 24년 2월 말부터 예정되어 있습니다.

갤럭시 북4 Pro 360



10

1 360도 회전 가능한 컨버터블 디자인 아이디어를 현실로 구현하는 S Pen



터치 스크린을 활용해 작업에 생동감을 부여하세요. 타이핑과 마우스 클릭뿐만 아니라 S Pen과 손으로 조작이 가능한 터치 스크린은 아이디어 실현의 폭을 넓혀줍니다. 360도 회전 힌지를 활용한 스탠드 모드, 태블릿 모드를 활용해 메모와 그림 그리기에 편리한 사용성을 제공합니다.

- 노트북의 두께, 무게 및 색상은 모델 및 지역, 국가에 따라 다를 수 있습니다.
- 화면크기는 중근 모서리 부분을 고려하지 않은 직사각형 형태 기준 측정값입니다.
- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.

3 빛 반사 걱정 없이 선명한 화면



갤럭시 북4 Pro 360은 빛 반사 방지 패널이 적용된 디스플레이로 구성되어 있습니다. 야외에서든 실내에서든 햇빛과 조명에 방해받지 않고 선명한 화면을 누리세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- Corning® Gorilla® Glass with DX 적용 디스플레이입니다.

5 사용 환경에 맞춰 화면을 자동 보정하는 Vision Booster



갤럭시 북4 Pro 360에 적용된 Vision Booster 기능으로 똑똑한 디스플레이를 만나보세요. 카페나 벤치 등 야외에서 사용할 때 최적의 디스플레이 구현을 위해 화면 자동 보정 기능을 지원합니다. 맞춤화된 컬러 명암, 밝기 조정을 통해 언제 어디서든 불편함 없이 선명한 디스플레이 환경을 누리세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 갤럭시 북4 Pro 360에 적용된 Dynamic AMOLED 2X 디스플레이의 최대 밝기는 400 nit입니다. (HDR 모드 기준 최대 500 nit)

2 실제에 가까운 색상 표현 Dynamic AMOLED 2X



Dynamic AMOLED 2X 디스플레이로 실제와 가까운 색감을 경험해보세요. 3K 수준의 고해상도와 120 Hz의 주사를 지원으로 섬세하고 선명한 화면, 끊임 걱정 없이 부드러운 액션을 체험할 수 있습니다. 컬러 볼륨 120 %의 풍부한 색감과 깊은 명암비는 그래픽 작업은 물론 영화, OTT 등 콘텐츠의 몰입감을 더욱 높여줍니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 모델에 따라 하면 크기는 다를 수 있습니다.
- 주사를, 컬러 볼륨, 블루 라이트, 명암비는 SGS 인증 값입니다.
- 컬러 볼륨 120 %는 DCI-P3 기준입니다. - Adobe 제품 이미지는 Adobe Systems Incorporated의 허가를 받은 이미지입니다.

4 최신 기술과 강력한 AI 퍼포먼스 Intel® Core™ Ultra Processor



갤럭시 북4 Pro 360과 함께 당신이 원하는 퍼포먼스와 AI 작업 환경을 만나보세요. 새롭게 등장한 Intel® Core™ Ultra 프로세서와 Intel® Arc™ 그래픽의 뛰어난 성능으로 매끄러운 작업환경을 경험하세요. 머신러닝, 딥러닝을 지원하는 NPU를 포함한 신규 아키텍처로 전력 효율은 물론, 인공지능 작업 처리 속도를 개선시켜 줍니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- CPU와 GPU의 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- Intel에 의해 설정된 성능 경계는 시스템 구성에 따라 달라질 수 있습니다.
- Adobe 제품 이미지는 Adobe Systems Incorporated의 허가를 받은 이미지입니다.

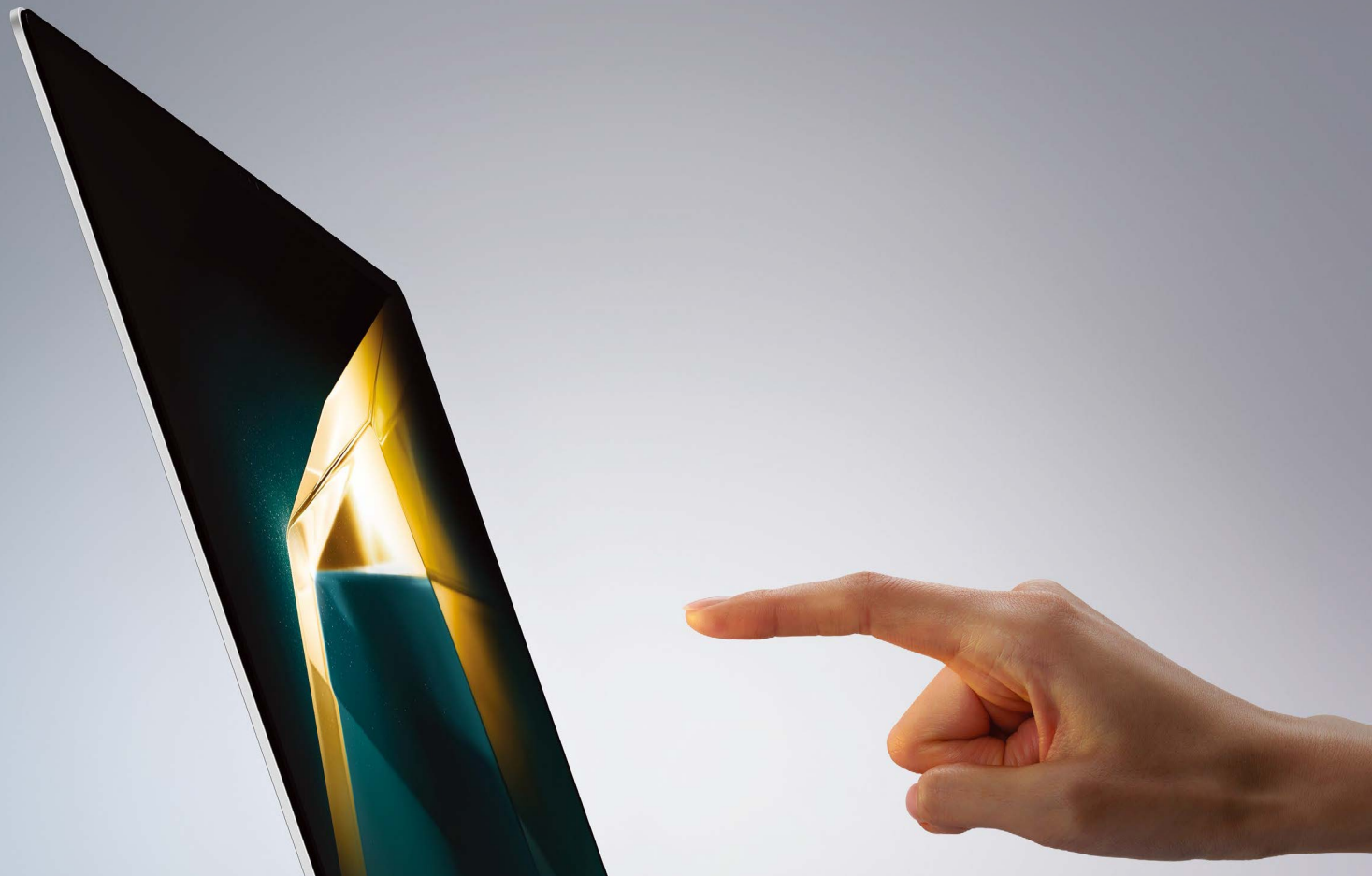
6 새롭게 추가된 보안 솔루션 Samsung Knox



Microsoft사를 통해 Secured-Core PC로 인증된 갤럭시 북3 Pro 360. 이제 갤럭시 북4 Pro 360은 Samsung Knox까지 추가 적용해 더욱 강화된 보안 솔루션을 제공합니다. 별도로 분리된 보안 칩을 통해 악의적인 공격으로부터 펌웨어 등 시스템 데이터를 더욱 안전하게 보호해줍니다.

- Secured-Core PC는 Windows 11 탑재 모델 중 높은 보안 등급을 갖춘 제품에 대해 Microsoft사에서 인증한 PC입니다.
- Secured-Core PC를 통해 공격에 대한 최고 수준의 보호를 완벽하게 지원하려면 세부 환경설정이 필요합니다.
- Windows Hello를 사용하면서 지문 인식기, 조명 IR 센서 또는 기타 생체 인식 센서 및 지원 칩셋을 포함한 특수 하드웨어가 필요합니다. - Samsung Knox는 갤럭시 북4 시리즈부터 제공됩니다.

갤럭시 북4 Pro



1 뛰어난 휴대성과 미학적 외관



갤럭시 북4 Pro는 언제 어디든지 휴대하기 좋은 노트북입니다. 얇은 두께, 가벼운 무게와 더불어 갤럭시 북4 시리즈에서 새로이 선보이는 미학적인 컬러는 휴대성은 물론, 스타일리쉬한 분위기를 제공합니다. 서류 가방에 쑥 들어가는 슬림한 디자인으로 남은 수납 공간은 더 여유롭게 활용하세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 두께, 무게 및 색상은 모델명 및 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- 화면 크기는 둘근 모서리 부분을 고려하지 않은 직사각형 형태 기준 측정값입니다.
- 11.6 mm / 12.5 mm는 노트북의 두께를 의미합니다.

3 실제에 가까운 색상 표현 Dynamic AMOLED 2X



Dynamic AMOLED 2X 디스플레이로 실제와 가까운 색감을 경험해보세요. 3K 수준의 고해상도와 120 Hz의 주사율을 지원으로 섬세하고 선명한 화면, 끊김 걱정 없이 부드러운 액션을 체험할 수 있습니다. 컬러 불량 120 %의 풍부한 색감과 깊은 명암비는 그래픽 작업은 물론 영화, OTT 등 콘텐츠의 몰입감을 더욱 높여줍니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. - 모델에 따라 화면 크기는 다를 수 있습니다.
- 주사율, 컬러 불량, 블루 라이트, 명암비는 SGS 인증 값입니다. - 컬러 불량 120 %는 DCI-P3 기준입니다.
- 화면 크기는 둘근 모서리 부분을 고려하지 않은 직사각형 형태 기준 측정값입니다.
- Adobe 제품 이미지는 Adobe Systems Incorporated의 허가를 받은 이미지입니다.

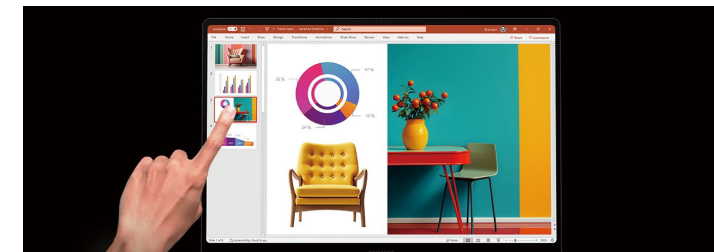
5 최신 기술과 강력한 AI 퍼포먼스 Intel® Core™ Ultra Processor



갤럭시 북4 Pro와 함께 당신이 원하는 퍼포먼스와 AI 작업 환경을 만나보세요. 새롭게 등장한 Intel® Core™ Ultra 프로세서와 Intel® Arc™ 그래픽의 뛰어난 성능으로 매끄러운 작업환경을 경험하세요. 머신러닝, 딥러닝을 지원하는 NPU를 포함한 신규 아키텍처로 전력 효율은 물론, 인공지능 작업 처리 속도를 개선시켜 줍니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- CPU와 GPU의 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- Intel에 의해 설계된 성능 검증은 시스템 구성에 따라 달라질 수 있습니다.
- Adobe 제품 이미지는 Adobe Systems Incorporated의 허가를 받은 이미지입니다.

2 이제 갤럭시 북4 Pro는 터치 스크린을 지원합니다.



갤럭시 북4 Pro는 터치 스크린 기능을 지원하면서 전작보다 더 나은 작업 효율과 사용성을 제공합니다. 앱, 메뉴 클릭은 물론 드래그, 줌인 아웃, 웹/문서 스크롤 등 손으로 활용할 수 있는 직관적인 사용 경험을 누려보세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 상단의 전작은 23년에 출시된 갤럭시 북3 Pro를 의미합니다.

4 빛 반사 걱정 없이 선명한 화면



갤럭시 북4 Pro는 빛 반사 방지 패널이 적용된 디스플레이로 구성되어 있습니다. 야외에서도 실내에서도 햇빛과 조명에 방해받지 않고 선명한 화면을 누리세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- Corning® Gorilla® Glass with DX 적용 디스플레이입니다.

6 새롭게 추가된 보안 솔루션 Samsung Knox



Microsoft사를 통해 Secured-Core PC로 인증된 갤럭시 북3 Pro. 이제 갤럭시 북4 Pro는 Samsung Knox까지 추가 적용해 더욱 강화된 보안 솔루션을 제공합니다. 별도로 분리된 보안 칩을 통해 악의적인 공격으로부터 펌웨어 등 시스템 데이터를 더욱 안전하게 보호해줍니다.

- Secured-Core PC는 Windows 11 탑재 모델 중 높은 보안 등급을 갖춘 제품에 대해 Microsoft사에서 인증한 PC입니다.
- Secured-Core PC를 통해 공격에 대한 최고 수준의 보호를 완벽하게 지원하려면 세부 환경설정이 필요합니다.
- Windows Hello를 사용하면서 지문 인식기, 조명 IR 센서 또는 기타 생체 인식 센서 및 지원 칩지를 포함한 특수 하드웨어가 필요합니다. - Samsung Knox는 갤럭시 북4 시리즈부터 제공됩니다.

갤럭시 북4



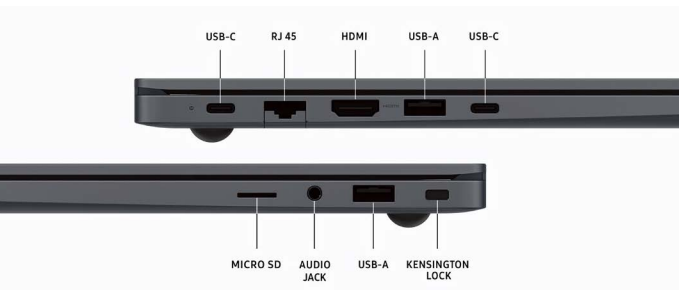
1 휴대성과 내구성을 모두 갖춘 슬림 메탈 디자인



갤럭시 북4는 메탈 소재의 외관과 1.55 kg의 무게로 휴대성과 내구성을 모두 갖췄습니다. 39.6 cm의 FHD 디스플레이를 통해 원하는 영상과 작업을 언제 어디서나 선명하고 생생하게 즐겨 보세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 두께와 무게는 모델, 구성, 국가 지역에 따라 다릅니다.
- 화면 크기는 둥근 모서리 부분을 고려하지 않은 직사각형 형태 기준 측정값입니다.
둥근 모서리로 인해 실제 볼 수 있는 영역은 더 적을 수 있습니다.

3 다양한 기기와 호환이 가능한 다채로운 포트 구성



다채롭게 구비된 포트를 통해 여러가지 외부기기와 불편함 없이 연결해 보세요. HDMI는 물론, USB-A 2개, USB-C 2개, Micro SD 슬롯, 오디오 잭, 켄싱턴 락, 유선 랜포트(RJ45)까지 멀티 포트 어댑터를 별도로 구비해야 할 수고로움을 덜었습니다.

5 갤럭시 기기 간 연결로 작업의 효율을 더해주는 Galaxy Eco system



삼성 멀티 컨트롤을 활용하면 PC의 키보드와 마우스 커서를 스마트폰, 태블릿에서도 사용할 수 있어요. 기기 간 파일을 드래그해 옮기거나, 텍스트/이미지를 복사해 다른 기기에서 작동 중인 프로그램에 붙여 넣을 것도 가능합니다. 작업 중 스마트폰 메시지에 키보드로 타이핑해 답장을 줄 수도 있죠. 멀티 컨트롤로 갤럭시 기기들을 함께 활용해 작업의 생산성을 높여보세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UI는 다를 수 있습니다. - 삼성 갤럭시 기기는 동일한 네트워크에 연결되어 있어야 합니다.
- 이미지에 표현된 마우스와 스마트폰은 별도 판매입니다. - 삼성 멀티 컨트롤은 One UI 5.1 이상 버전의 스마트폰, One UI 4.1 이상 버전의 태블릿에서 지원합니다. 또한 Samsung Setting v1.5(Intel) 또는 Samsung Setting v3.3(ARM)을 사용하여 2021년 이후 출시된 갤럭시북 시리즈에 지원합니다. - 일부 앱에서는 이 기능을 지원하지 않을 수 있습니다.

2 신뢰할 수 있는 퍼포먼스 Intel® Core™ 프로세서



부드러운 스트리밍과 원활한 다중 작업을 지원하는 최신 Intel® Core™ 프로세서로 편안한 작업 환경을 누리세요. SSD 확장 슬롯을 통해 좋아하는 콘텐츠를 용량 걱정 없이 마음껏 저장할 수 있죠.

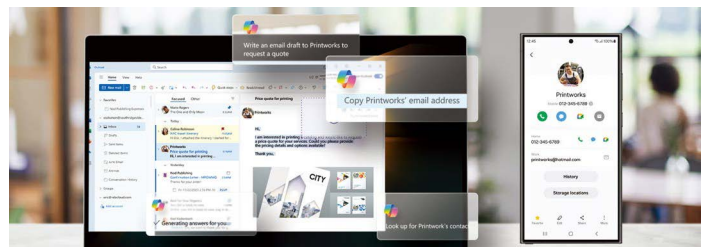
- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- CPU 및 GPU 사용은 모델, 국가 및 지역에 따라 다릅니다.
- 확장 가능한 SSD 스토리지는 별도로 판매됩니다.
- Adobe 제품 스크린샷은 Adobe의 허가를 받아 복제되었습니다.

4 선명하고 풍부한 사운드 제공 Dolby Atmos



듀얼 스피커의 생생한 사운드로 게임과 영화를 한층 더 실감나게 즐겨 보세요. Dolby Atmos가 구현하는 선명하고 풍부한 음질이 주변을 감싸 몰입감을 더해죠.

6 PC와 스마트폰을 넘나드는 나만의 AI 비서



개인화된 AI 어시스턴트 기능을 제공하는 Microsoft Copilot으로 작업을 더욱 빠르고 완벽하게 해보세요. 간단한 채팅 명령만으로 쉽게 PC 또는 갤럭시 스마트폰의 연락처에서 메시지를 보낼 수 있어, 스마트한 커뮤니케이션이 가능해지죠.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 갤럭시 S24 Ultra와 갤럭시북은 별도 판매됩니다.
- Windows 기능 사용 여부와 출시 시기는 국가 및 기기에 따라 다릅니다.
- 로그인하라면 Microsoft 계정이 필요합니다.

갤럭시 북4 Edge



1 뛰어난 휴대성과 슬림 엣지 디자인



놀라운 정도로 얇고 가벼운 갤럭시 북4 Edge는 언제 어디든지 휴대하기 좋은 노트북입니다. 필요에 맞게 선택할 수 있도록 2가지 크기로 준비했습니다. 슬림하고 엣지 있는 디자인으로 회의나 출장이 있을 때 가방에 간편하게 넣고 휴대할 수 있죠.

- 두께, 무게 및 색상은 모델 및 지역, 국가에 따라 다를 수 있습니다.

2 AI 기능을 완성하는 퍼포먼스



초고속 PC 성능으로 놀라운 AI를 만나보세요. 갤럭시 북4 Edge는 최대 45 TOPS NPU를 자랑하는 스냅드래곤 X 엘리트 프로세서를 탑재해 업무는 물론 창의적인 작업에 혁신적인 AI 경험을 제공하세요.

- CPU 및 GPU 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다릅니다.
- Snapdragon은 Qualcomm Technologies, Inc. 및 또는 그 자회사의 제품입니다.

3 실제에 가까운 색상 표현 Dynamic AMOLED 2X



Dynamic AMOLED 2X 디스플레이로 실제와 가까운 색감을 경험해 보세요. 3K 수준의 고해상도와 120Hz 주사율 지원으로 섬세하고 선명한 화면, 끊김 걱정 없이 부드러운 액션을 체험할 수 있습니다. 컬러 볼륨 120%의 풍부한 색감과 깊은 명암비는 그래픽 작업은 물론 영화, OTT 등 콘텐츠의 몰입감을 더욱 높여줍니다.

- Adobe의 AI를 사용해 부분적으로 생성한 이미지입니다.
- 하면 그기는 둥근 모서리 부분을 고려하지 않은 최시각형 형태 기준 측정값입니다.
- 모서리가 둥글기 때문에 실제 볼 수 있는 영역은 더 작습니다.
- 명암비는 SGS 인증값입니다.
- 컬러 볼륨 120%는 DCI-P3 기준입니다.
- 기존 LCD 디스플레이에 비해 플렉사이트 방출량이 감소되었습니다. (LCD 디스플레이 대비 78% 감소)
- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다.

5 상상한 걸 그리면 마무리는 알아서 Cocreator



Cocreator로 놀라운 작품을 완성해 보세요. 아이디어와 대략적인 스케치, 그리고 AI 프롬프트만 있다면 누구나 깜짝 놀랄 만한 예술 작품을 완성할 수 있습니다.

- Adobe의 AI 엔진을 사용해 부분적으로 생성한 이미지입니다.
- 이해를 돋기 위해 연출된 장면입니다. 단축된 시퀀스로 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다.
- 제품은 별도로 판매됩니다. 색상 사용은 국가나 이동통신사에 따라 다를 수 있습니다.
- 기능 및 지원되는 앱의 가능성을 국가, 언어, 기기에 따라 다를 수 있습니다.
- 해당 기능은 영어 텍스트 프롬프트에 최적화되어 있습니다.

4 짧은 충전 시간으로 오래 사용하는 배터리



갤럭시 북4 Edge의 40.6 cm 모델은 업무 중 또는 이동 중에 최대 22시간의 영상 재생 시간을 지원하는 충분한 전력을 제공합니다. 기기와 함께 제공한 충전기를 사용하면 한 번에 최대 40%까지 약 30분 만에 충전이 가능하죠.

- 배터리 용량은 제 3의 실험실 조건에서 테스트한 표준값이며, IEC 61960 표준에 따라 테스트한 배터리 샘플들의 용량 평균을 고려한 측정값입니다. 정격(최소) 용량은 61.8 Wh/갤럭시 북4 Edge 40.6 cm입니다.
- 삼성전자가 실시한 표준 배터리 재생 시간에 대한 내부 연구소 테스트 결과를 기준으로 합니다.
- 배터리 사용 시간은 설정, 네트워크 환경, 사용 패턴 및 기타 요인에 따라 크게 달라집니다.
- 실제 충전 속도는 실제 사용량, 충전 조건 및 기타 요인에 따라 달라질 수도 있습니다.
- 배터리 용량, 완전 충전 시 동영상 런타임, 30분 충전 가능한 충전량은 모델 및 구성에 따라 다릅니다.
- 갤럭시 북4 Edge 40.6 cm 모델은 61.8 Wh(일반) 배터리를 탑재하고, 완전 충전 시 최대 22시간의 동영상 런타임을 지원하며, 30분 만에 최대 40%까지 충전할 수 있습니다.
- 기본 충전기와 데이터 케이블은 USB C-Type입니다.

6 AI가 실시간으로 번역하는 라이브 캡션



온라인 회의나 영상을 보는 동안 라이브 캡션의 실시간 번역을 받아 보세요. AI가 말하는 사람의 언어를 즉시 자막으로 변환해 줍니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지로 변환될 수 있으며 시퀀스가 단축되었습니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다.
- 현재 40개 이상의 언어에서 영상 및 오디오 자막을 영어로 번역하는 기능을 지원합니다.

노트북

갤럭시 북4 Ultra



NT960XGL-XC92G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 9 Processor 185H (UP to 5.1 GHz 24 MB L3 Cache)
메모리	32 GB LPDDR5x Memory (On Board 32 GB)
저장장치	1 TB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 2)
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Laptop GPU 8 GB GDDR6 (80 W TGP, Boost Clock 1230 MHz)
사운드	AKG 웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	문스톤 그레이
배터리	76 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	355.4 × 250.4 × 16.5
무게	1.86 kg



갤럭시 북4 Pro 360

NT960QGK-KC71G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 155H (UP to 4.8 GHz 24 MB L3 Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 1)
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린, S펜 지원
그래픽	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	문스톤 그레이
배터리	76 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	355.4 × 252.2 × 12.8
무게	1.66 kg

갤럭시 북4 Ultra



NT960XGL-XC72G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 155H (UP to 4.8 GHz 24 MB L3 Cache)
메모리	32 GB LPDDR5x Memory (On Board 32 GB)
저장장치	1 TB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 2)
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 Laptop GPU 6 GB GDDR6 (80 W TGP, Boost Clock 1605 MHz)
사운드	AKG 웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	문스톤 그레이
배터리	76 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	355.4 × 250.4 × 16.5
무게	1.86 kg



갤럭시 북4 Pro 360

NT960QGK-KC71S

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 155H (UP to 4.8 GHz 24 MB L3 Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 1)
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린, S펜 지원
그래픽	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	플래티넘 실버
배터리	76 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	355.4 × 252.2 × 12.8
무게	1.66 kg

갤럭시 북4 Pro 360



NT960QGK-KC51G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 125H (UP to 4.5 GHz 18 MB L3 Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 1)
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린
그래픽	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	문스톤 그레이
배터리	76 Wh (Typical)
크기 가로x세로x높이(mm)	355.4 × 252.2 × 12.8
무게	1.66 kg

갤럭시 북4 Pro



NT960XGK-KC71G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 155H (UP to 4.8 GHz 24 MB L3 Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 2)
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린
그래픽	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	문스톤 그레이
배터리	76 Wh (Typical)
크기 가로x세로x높이(mm)	355.4 × 250.4 × 12.5
무게	1.56 kg

갤럭시 북4 Pro 360



NT960QGK-KC51S

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 125H (UP to 4.5 GHz 18 MB L3 Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 1)
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린
그래픽	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	플래티넘 실버
배터리	76 Wh (Typical)
크기 가로x세로x높이(mm)	355.4 × 252.2 × 12.8
무게	1.66 kg

갤럭시 북4 Pro



NT960XGK-KC71S

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 155H (UP to 4.8 GHz 24 MB L3 Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 2)
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린
그래픽	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	플래티넘 실버
배터리	76 Wh (Typical)
크기 가로x세로x높이(mm)	355.4 × 250.4 × 12.5
무게	1.56 kg

갤럭시 북4 Pro



NT960XGK-KC51G

NT960XGK-KC51S

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 125H (UP to 4.5 GHz 18 MB L3 Cache)	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 125H (UP to 4.5 GHz 18 MB L3 Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 2)	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 2)
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린
그래픽	Intel® Arc™ Graphics	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 워드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®	AKG 워드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI 2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB 3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	1 HDMI 2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB 3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식	TPM, 지문인식
색상	문스톤 그레이	플래티넘 실버
배터리	76 Wh (Typical)	76 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	355.4 × 250.4 × 12.5	355.4 × 250.4 × 12.5
무게	1.56 kg	1.56 kg

갤럭시 북4



NT750XGK-KC38G

NT750XGK-KC38S

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ 3 Processor 100U (1.2 GHz up to 4.7 GHz 10 MB Smart Cache)	Intel® Core™ 3 Processor 100U (1.2 GHz up to 4.7 GHz 10 MB Smart Cache)
메모리	8 GB LPDDR4x Memory (On Board 8 GB)	8 GB LPDDR4x Memory (On Board 8 GB)
저장장치	256 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯	256 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯
디스플레이	39.6 cm FHD 광시야각 LED Display (1920 × 1080), Anti-Glare	39.6 cm FHD 광시야각 LED Display (1920 × 1080), Anti-Glare
그래픽	Intel® Graphics	Intel® Graphics
사운드	스테레오 스피커 (2 W × 2), Dolby Atmos®	스테레오 스피커 (2 W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2 × 2, Bluetooth v5.2	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2 × 2, Bluetooth v5.2
포트	1 HDMI, 2 USB, Type-C, 2 USB 3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력 / 마이크 입력 콤보, 1 RJ45 (랜)	1 HDMI, 2 USB, Type-C, 2 USB 3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력 / 마이크 입력 콤보, 1 RJ45 (랜)
보안기능	시큐리티 슬롯, TPM	시큐리티 슬롯, TPM
색상	그레이	실버
배터리	54 Wh	54 Wh
크기 가로×세로×높이(mm)	356.6 × 229.1 × 15.4 mm	356.6 × 229.1 × 15.4 mm
무게	1.55 kg	1.55 kg

갤럭시 북4 Pro



NT940XGK-KC51G

NT940XGK-KC51S

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 125H (UP to 4.5 GHz 18 MB L3 Cache)	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 125H (UP to 4.5 GHz 18 MB L3 Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 2)	512 GB NVMe SSD (총 SSD 슬롯 : 2)
디스플레이	35.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린	35.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린
그래픽	Intel® Arc™ Graphics	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 워드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®	AKG 워드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI 2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB 3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	1 HDMI 2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB 3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식	TPM, 지문인식
색상	문스톤 그레이	플래티늄 실버
배터리	63 Wh (Typical)	63 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	312.3 × 223.8 × 11.6	312.3 × 223.8 × 11.6
무게	1.23 kg	1.23 kg

갤럭시 북4



NT750XGK-KC31G

NT750XGK-KC31S

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ 5 Processor 120U (1.4 GHz up to 5.0 GHz 12 MB Smart Cache)	Intel® Core™ 5 Processor 120U (1.4 GHz up to 5.0 GHz 12 MB Smart Cache)
메모리	16 GB LPDDR4x Memory (On Board 16 GB)	16 GB LPDDR4x Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯	512 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯
디스플레이	39.6 cm FHD 광시야각 LED Display (1920 × 1080), Anti-Glare	39.6 cm FHD 광시야각 LED Display (1920 × 1080), Anti-Glare
그래픽	Intel® Graphics	Intel® Graphics
사운드	스테레오 스피커 (2 W × 2), Dolby Atmos®	스테레오 스피커 (2 W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2 × 2, Bluetooth v5.1	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2 × 2, Bluetooth v5.1
포트	1 HDMI, 2 USB, Type-C, 2 USB 3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력 / 마이크 입력 콤보, 1 RJ45 (랜)	1 HDMI, 2 USB, Type-C, 2 USB 3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력 / 마이크 입력 콤보, 1 RJ45 (랜)
보안기능	시큐리티 슬롯, TPM	시큐리티 슬롯, TPM
색상	그레이	실버
배터리	54 Wh	54 Wh
크기 가로×세로×높이(mm)	356.6 × 229.1 × 15.4 mm	356.6 × 229.1 × 15.4 mm
무게	1.55 kg	1.55 kg

갤럭시 북4



NT750XGK-KC58G

NT750XGL-XC51S

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ 5 Processor 120U (1.4 GHz up to 5.0 GHz 12 MB Smart Cache)	Intel® Core™ 5 Processor 120U (1.4 GHz up to 5.0 GHz 12 MB Smart Cache)
메모리	8 GB LPDDR4x Memory (On Board 8 GB)	16 GB LPDDR4x Memory (On Board 16 GB)
저장장치	256 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯	512 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯
디스플레이	39.6 cm FHD 광시야각 LED Display (1920 × 1080), Anti-Glare	39.6 cm FHD 광시야각 LED Display (1920 × 1080), Anti-Glare
그래픽	Intel® Graphics	NVIDIA® GeForce® MX570 A Graphics
사운드	스테레오 스피커 (2 W × 2), Dolby Atmos®	스테레오 스피커 (2 W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2 × 2, Bluetooth v5.1	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2 × 2, Bluetooth v5.2
포트	1 HDMI, 2 USB, Type-C, 2 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력 / 마이크 입력 콤보, 1 RJ45 (랜)	1 HDMI, 2 USB, Type-C, 2 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력 / 마이크 입력 콤보, 1 RJ45 (랜)
보안기능	시큐리티 슬롯, TPM	시큐리티 슬롯, TPM
색상	그레이	실버
배터리	54 Wh	54 Wh
크기 가로×세로×높이(mm)	356.6 × 229.1 × 15.4 mm	356.6 × 229.1 × 15.4 mm
무게	1.55 kg	1.57 kg

갤럭시 북4 Edge



● NT960XMB-KC01B

NT960XMA-KC01B

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Snapdragon® X Elite X1E-84-100 (12 cores up to 3.8 GHz with Dual-Core Boost up to 4.2 GHz)	Snapdragon® X Elite X1E-80-100 (12 cores up to 3.4 GHz with Dual-Core Boost up to 4.0 GHz)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	1 TB Eufs	512 GB eUFS
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2880 × 1800), Anti-Reflective, 터치스크린 *화면크기(인치) : 약 16.0인치	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2880 × 1800), Anti-Reflective, 터치스크린 *화면크기(인치) : 약 16.0인치
그래픽	Qualcomm® Adreno™ GPU	Qualcomm® Adreno™ GPU
사운드	쿼드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®	쿼드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	HDMI 2.1 (Supports 4K@60Hz), 1 USB3.2, 2 USB4.0, MicroSD Multi-media Card Reader, 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	HDMI 2.1 (Supports 4K@60Hz), 1 USB3.2, 2 USB4.0, MicroSD Multi-media Card Reader, 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식	TPM, 지문인식
색상	사파이어 블루	사파이어 블루
배터리	61.8 Wh	61.8 Wh
크기 가로×세로×높이(mm)	355.4 × 250.4 × 12.3 mm	355.4 × 250.4 × 12.3 mm
무게	1.55 kg	1.55 kg

갤럭시 북4



● NT750XGL-XL51G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ 5 Processor 120U (1.4 GHz up to 5.0 GHz 12 MB Smart Cache)
메모리	16 GB LPDDR4x Memory (On Board 16 GB)
저장장치	256 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯
디스플레이	39.6 cm FHD 광시야각 LED Display (1920 × 1080), Anti-Glare
그래픽	NVIDIA® GeForce® MX570 A Graphics
사운드	스테레오 스피커 (2 W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2 × 2, Bluetooth v5.1
포트	1 HDMI, 2 USB, Type-C, 2 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력 / 마이크 입력 콤보, 1 RJ45 (랜)
보안기능	시큐리티 슬롯, TPM
색상	그레이
배터리	54 Wh
크기 가로×세로×높이(mm)	356.6 × 229.1 × 15.4 mm
무게	1.57 kg

갤럭시 북4 Edge



NT940XMA-KC01B

OS	Windows 11 Home
CPU	Snapdragon® X Elite X1E-80-100 (12 cores up to 3.4 GHz with Dual-Core Boost up to 4.0 GHz)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB eUFS
디스플레이	35.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2880 × 1800), Anti-Reflective, 터치스크린 *화면크기(인치) : 약 14.0인치
그래픽	Qualcomm® Adreno™ GPU
사운드	쿼드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3, Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2 × 2
포트	1 HDMI 2.1 (Supports 4K@60Hz), 2 USB4.0, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	사파이어 블루
배터리	55.9 Wh
크기 가로×세로×높이(mm)	312.3 × 223.8 × 10.9 mm
무게	1.16 kg

Galaxy Tab S9 | Tab S9+ | Tab S9 Ultra

Galaxy AI is here



1 갤럭시 AI로 더 높아진 탭 S9 시리즈의 생산성



노트 어시스턴트

급하게 타이핑한 내용도, 외국어로 된 문서도 AI로 재빠르게 번역 및 요약해 보세요. 오달자 수정과 자동 서식 정리, 표지 생성까지 알아서 보기 쉽게 정리해 줍니다.

포토 어시스턴트

사진이 마음에 들지 않다면 AI 기반의 편집 옵션을 사용해 원하는 사진으로 바꿔보세요. 사람이나 사물을 자유롭게 이동하고 빈 공간을 감쪽같이 채울 수 있습니다.

텍스트 변환 어시스턴트

녹음된 내 목소리도 손쉽게 문자로 바꿔보세요. 녹음된 음성을 AI가 발화자도 구분하여 텍스트로 변환하고, 요약까지 해줍니다. 심지어 번역도 가능하죠.

2 궁극의 시청경험, 눈이 편안한 Dynamic AMOLED 2X



갤럭시 탭 S9 전 모델 다이나믹 아몰레드 2X 적용

즐거운 상상을 현실로 만들어 줄 갤럭시 탭 S9, 갤럭시 탭 S9+ 그리고 갤럭시 탭 S9 Ultra. 세 가지 탭 모두 다이나믹 아몰레드 2X 디스플레이를 탑재했습니다. 선명하고 깨끗한 색상과 형태를 구현하면서, 블루라이트를 줄여줘 보다 편안하고 만족스러운 시청 경험을 선사하죠.

눈이 즐겁도록 생동감 넘치는 컬러

HDR10+로 업그레이드된 비주얼과 최대 120 Hz 주사율의 부드러운 화면 전환이 몰입감을 한층 더 높여줍니다. 풍부한 컬러와 명암 표현으로 선명함을 경험하세요.

햇빛 아래에서도 선명한 비전 부스터

햇빛을 감지하고 빛에 따라 변화하는 비전 부스터의 지능형 실외 알고리즘이 밝은 야외에서도 선명하게 화면을 감상할 수 있게 해줍니다. 갤럭시 탭 S9 시리즈와 함께 실내와 야외를 오가며 즐거움을 계속 이어가세요.

*노트 어시스턴트 - 노트 어시스턴트는 One UI 6.1 및 Samsung Note 4.4.17 이상에서만 사용할 수 있습니다. - 노트 어시스턴트를 사용하려면 네트워크 연결 및 삼성 계정 로그인이 필요합니다. - 글자 수 제한이 적용됩니다. - 서비스 사용 가능 여부는 언어에 따라 다를 수 있습니다. - 생성된 결과물의 정확성과 신뢰성은 보장되지 않습니다. - 실제 너는 다른 수 있습니다.

*포토 어시스턴트 - 생성형 편집은 One UI 6.1 및 사진 편집기 3.4.21 이상에서만 사용할 수 있습니다. - 생성형 편집은 네트워크 연결 및 삼성 계정 로그인이 필요합니다. - 생성형 편집으로 편집하면 최대 12 MP 크기로 사진 크기가 조정되며, 사이즈 의해 이미지가 생성되었음을 나타내기 위해 저장되는 이미지 결과물을 위로 미크가 업데이트됩니다. - 생성된 결과물의 정확성과 신뢰성은 보장되지 않습니다. - 실제 너는 다른 수 있습니다.

*텍스트 번역 어시스턴트 - 텍스트 번역 어시스턴트는 One UI 6.1 및 Samsung Voice Recorder 21.5.xx 이상, 미리 설치된 삼성 스마트폰 앱을 통해 녹음된 파일에서만 사용할 수 있습니다. - 설치된 음성 녹음 앱을 통해 녹음된 파일에서만 사용할 수 있습니다. - 텍스트 번역 어시스턴트의 요약 기능은 일정 문자 수가 충족될 때 사용할 수 있습니다. - 서비스 사용 가능 여부는 언어에 따라 다를 수 있습니다. - 생성된 결과물의 정확성과 신뢰성은 보장되지 않습니다. - 실제 너는 다른 수 있습니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지로 실사용 시 차이가 있을 수 있습니다. - 갤럭시 탭 S9 시리즈의 다이나믹 아몰레드 2X 디스플레이는 DCI-P3 컬러 범위에서 VDE 독일로부터 100 % 모바일 컬러 블루 인증을 받았습니다. - 갤럭시 탭 S9 시리즈에 사용된 OLED 디스플레이는 블루라이트의 유해성을 획기적으로 줄여줘 SGS의 "Eye Care" 인증을 받았습니다. 이 인증에 대한 자세한 내용은 www.sgs.com/performance에서 확인할 수 있습니다.

3 종이에 쓰는 듯 필기감이 뛰어난 S펜



필기 실력을 바로 늘려줄 S펜

고무 재질 펜촉으로 높은 밀착감을 제공하고, 필기 시
밀리지 않는 부드러운 필기감, 0.7 mm 얇은 펜촉
두께로 정교한 필기와 드로잉이 가능합니다.

더 강하고 더 빠르게 반응하는 S펜

S펜 또한 방수 방진 IP68 등급을 갖췄습니다.
의도치 않은 S펜 버튼의 눌림을 줄이기 위해 버튼의
감도를 향상 시켰고, 강력한 마그네틱 부착과 양방향
충전이 가능하도록 개선했습니다. 노트 필기에 최적화
된 S펜의 정교한 필기감으로, 이제 스치듯 떠오르는
아이디어를 언제 어디서든 빠르게 메모하세요.

S펜의 활용성을 극대화해주는 Creation Apps

노트 필기 실력을 배로 늘려줄 굿노트와 자유자재로
동영상 편집이 가능한 루마 퓨전, 25만명 전문가들도
애용하는 일러스트, 만화, 애니메이션 제작용 인기
앱 클립 스튜디오, 편리한 와이어프레임 작성을
위한 CAD 툴 ArcSite까지, 다양한 앱으로 일상을
창의적으로 표현할 수 있습니다.



4 사용성을 높여주는 IP68 방수 방진 기능과 튼튼한 내구성 그리고 휴대성



최초의 방수 방진 갤럭시 탭 S 시리즈

갤럭시 탭 S9 시리즈는 갤럭시 탭 S 시리즈 최초로 IP68
등급의 방수 방진 기능을 획득했습니다. 실내외 활동에
구애받지 말고 원하는 순간에 자유롭게 사용해 보세요.
캠핑, 등산, 해변, 육조 등 장소에 구애받지 않고 즐거운
시간을 보낼 수 있습니다.

아메 알루미늄 소재의 강한 내구성

내구성을 높인 견고한 아메 알루미늄 소재
아메 알루미늄 프레임이 적용되어 총돌 시 안전하게
보호해 줍니다. 슬림 디자인임에도 불구하고 단단한
내구성을 경험해 보세요.

슬림한 디자인의 가벼운 휴대성

자유롭게 휴대할 수 있는 슬림한 디자인으로
휴대해 보면 더 가벼워진 느낌이 들어요.
외부 미팅이나 회의 때, 수업 시간에 부담 없이
한 손으로 휴대하고, 자유롭게 휴대해 보세요.



5 최신 성능으로 강력해진 퍼포먼스와 배터리 효율



고성능 AP 스냅드래곤 8 Gen2 탑재

최신 고성능 AP 스냅드래곤 8 Gen2로 더욱 강력해진
파워풀한 성능을 만나보세요. 고사양 게임도 사실적인
그래픽으로 부드럽고 끊김 걱정 없이 플레이할 수
있습니다.

갤럭시 탭 S 시리즈 최초 베이퍼 챔버 탑재

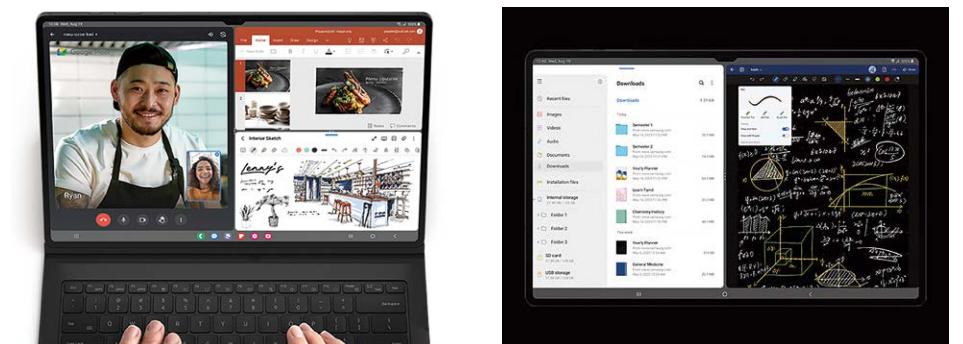
갤럭시 탭 S 시리즈 최초 베이퍼 챔버를 탑재했어요.
빠르고 원활하게 고성능 게임을 즐길 수 있도록 전작
대비 향상된 발열 관리 시스템을 적용했습니다.
AP의 열을 빠르게 식혀주는 베이퍼 챔버로 고성능을
유지할 수 있습니다.



강화된 배터리 효율

고성능 AP와 다이나믹 아몰레드 2X, 베이퍼 챔버 탑재
등 최신 기술이 적용되어 동일한 배터리 용량임에도
불구하고 울트라 기준 최대 16시간 사용할 수 있도록
배터리 효율을 높였습니다.

6 효율을 높여주는 화면 3분할과 DeX 그리고 갤럭시 에코 시스템



울트라 대화면으로 누리는 편리함

태블릿 대화면에서 3가지 일을 동시에 해보세요.
영상 통화를 하면서 필기하고 인터넷 검색까지, 하나의
화면에서 동시에 할 수 있습니다. 창의 크기나 레이아웃,
분할 화면 순서까지 자유롭게 이동할 수 있어요.

Dex 모드로 PC와 같은 작업환경

PC와 같은 작업 환경이 필요할 때 삼성 Dex를 실행해
보세요. 최대 20개 앱을 동시에 실행이 가능하고,
PC 화면과 같은 작업 환경으로 작업 생산성을 높일 수
있습니다.



갤럭시 기기 간 자유롭게 연결

태블릿의 키보드와 마우스를 PC와 폰에서도 그대로
이어서 기기 간 파일을 옮기거나 문서/이미지의
복사, 붙여넣기가 가능하며, 세컨드 스크린 기능으로
태블릿과 PC를 연결해 듀얼 모니터로 사용할 수
있어요. 퀵 쉐어를 통해 용량 걱정 없이 태블릿,
스마트폰, PC 등 갤럭시 기기 간 자유롭게 파일을
공유할 수 있습니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지로 실사용 시 차이가 있을 수 있습니다. - Cam Deco, Pen Deco, 측면 K, SIM 트레이를 제외한 후면 메탈 케이스는 아메 알루미늄으로 제작되었습니다.

- 갤럭시 탭 S9, 갤럭시 탭 S9+, 갤럭시 탭 S9 Ultra 및 S펜은 IPx4/68 등급의 방수 방진 기능을 지원합니다.

- IPx4/68 방수 방진은 10 L/분의 수압을 5분 동안 분사하고 (IPx4), 수심 최대 1.5 m의 담수에 30분 동안 담그는 (IP68) 실험실 테스트 조건을 기반으로 합니다.

- 수영장 물 / 바다물에 제품을 노출하지 마세요. 생활 방수 및 방진 효과는 영구적이지 않으며 제품이 자연스럽게 마모됨에 따라 그 효과가 약해질 수 있습니다.

- 방진 등급은 외부 실험실 조건에서 테스트했습니다. 일방 미터링 2 kg의 홀선 거루(최대 직경 0.05 mm)를 기가가 들이는 테스트 철판에 2시간 동안 분사 (기기 내 기압은 주변 공기보다 낮게 유지)했습니다.

- 굿노트 (GoodNotes) 앱은 갤럭시 스트어에서 다운로드할 수 있으며 1년 무료 정식 버전이 함께 제공됩니다. 무료 버전 기간이 종료되어도 자동 결제 되지 않으며, 추가 사용을 원하실 경우 별도 구매가 필요합니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. - 스냅드래곤(Snapdragon)은 Qualcomm Technologies, Inc. 또는 그 자회사의 제품입니다.

- 스냅드래곤(Snapdragon)은 Qualcomm Incorporated의 상표 및 등록 상표입니다. - Quick Share, Quick Share Connectivity alc Quick Share Agent 앱 업데이트 필요하여 One UI 2.1 이상 버전이 설치된 기기에서 사용할 수 있습니다.

- Quick Share를 사용하려면 Bluetooth Low Energy 및 Wi-Fi 연결이 필요합니다. 특정 응용 프로그램은 Quick Share를 지원하지 않을 수 있습니다.

- 디스플레이에 최대 3개 앱을 동시에 사용할 수 있습니다. - 특정 애플리케이션은 멀티태스킹을 지원하지 않을 수 있습니다. - 실제 배터리 사용 가능 시간은 사용 패턴 및 기타 요인에 따라 달라질 수 있습니다.

- 세컨드 스크린의 경우 갤럭시 탭 S7, S7+, S7 FE, S8, S8+, S8 Ultra, S9, S9+, S9 Ultra에서 사용 가능하며 지원 모델이 순차적으로 확대될 예정입니다. 또한 PC의 경우 WiFi (무선 디스플레이) 지원 Windows 10 PC 모델 및 Windows 10 v.2004 이상이 필요합니다.

Galaxy Tab S9 FE | Tab S9 FE+



1 컬러풀한 디자인과 더욱 놀라워진 S펜



심플하면서도 매력적인 디자인

일체형 메탈 디자인과 그레이, 민트, 실버, 라벤더의 다양한 컬러로 나만의 특별한 스타일을 연출해보세요.



다재다능 해진 S펜

새로운 디자인에 방수 방진 기능까지 갖춘 S펜이 기본으로 탑재되어 있습니다. S펜 크리에이터 에디션도 지원해 더욱 세밀한 작업도 가능합니다.

2 IP68 방수 방진 기능과 넉넉한 저장 용량, 든든한 배터리



갤럭시 탭 FE 시리즈 첫번째 방수 방진 태블릿

갤럭시 탭 S FE 시리즈 중 첫 번째로 방수 방진 기능을 탑재했습니다. 실내, 야외 어디서든 곳은 날씨에도 걱정 없이 태블릿 사용이 가능해졌습니다.

더 많은 것을 저장하는 넉넉한 용량

최대 256 GB의 내부 저장공간 선택이 가능하고, 더 많은 저장공간이 필요한 경우에는 MicroSD를 최대 1 TB까지 추가할 수 있습니다. 좋아하는 더 많은 것을 저장해보세요.

언제 어디서든 함께할 든든한 배터리 용량

태블릿의 휴대성을 완성하는 든든한 배터리! 대용량 배터리로 언제 어디서든 걱정 없이 태블릿을 활용해 보세요.

3 풍부한 컬러와 생동감 넘치는 디스플레이로 PC의 생산성까지



풍부한 컬러와 생동감 넘치는 디스플레이

고해상도의 디스플레이로 좋아하는 것을 더욱 생생하게 감상하세요. 풍부한 DCI-P3 색상 영역과 강화된 밝기로 색상과 디테일이 살아납니다.

좋아하는 것을 끊김 걱정 없이 부드럽게

최대 90 Hz의 가변 주사율로 부드러운 영상미에 몰입해보세요. 좋아하는 콘텐츠를 몰아보거나 소셜피드를 빠르게 스크롤할 때 화면 동작이 부드럽고 생생하게 보이도록 도와줍니다.

PC와 같은 경험을 버튼 하나로

키보드 북커버를 부착하면 언제 어디서든 PC와 같은 문서편집이 가능합니다. DeX 모드를 통해 PC와 같은 원활한 경험을 누려보세요.

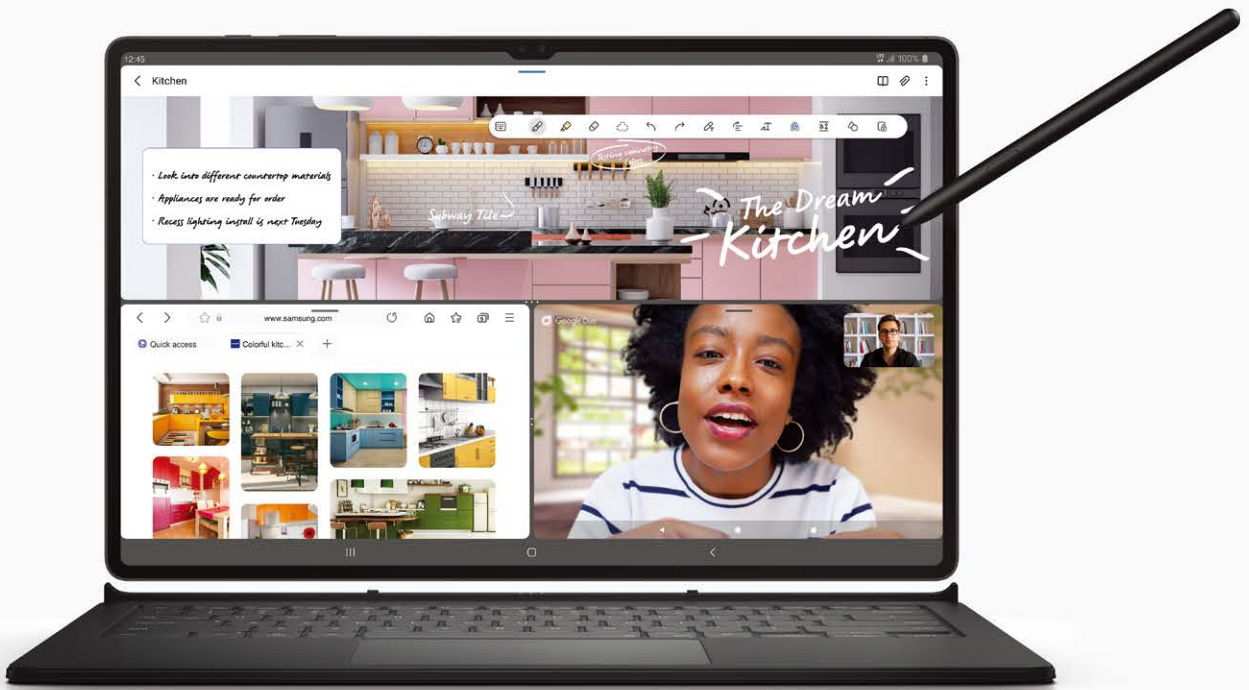
- 갤럭시 Tab S9 FE 및 S9 FE+의 기본 구성품으로 포함된 S펜은 IP68 등급의 방수 방진 기능을 지원합니다. IP68 등급은 수심 최대 1.5 m 의 담수에서 30분 동안 담그는 실험 테스트 기반으로 합니다.

- 수영장 물/바닷물에 제품을 노출하지 마세요. S펜의 생활 방수 및 방진효과는 영구적이지 않으며 제품이 자연스럽게 마모됨에 따라 그 효과가 악화될 수 있습니다.

- S펜 크리에이터 에디션은 별도 구매가 필요한 제품입니다. - MicroSD Card는 별도 구매가 필요한 제품입니다. - 사용 가능한 256 GB 스토리지 옵션은 국가, 지역 또는 이동 통신사에 따라 다를 수 있으며, 실제 스토리지 사용은 사전 설치된 소프트웨어에 따라 다를 수 있습니다.

- 키보드 북커버는 별도 구매가 필요한 상품입니다. - 일부 앱은 멀티 윈도우를 지원하지 않을 수 있습니다. - 무선 키보드 공유 기능은 One UI 2.5 이상을 실행하는 갤럭시 탭 기기에서만 지원되며, POGO를 통해 키보드 북커버에 연결됩니다. 일부 스마트폰 모델에서는 사용 할 수 없습니다.

Galaxy Tab S8 | S8+ | S8 Ultra



1 갤럭시 탭 역대급 369.9 mm 울트라 대화면



스케일이 다른 몰입감, 울트라 대화면

갤럭시 탭 최초로 369.9 mm 울트라 대화면 태블릿이 출시되었습니다. 배젤은 6.3 mm로 줄어 더욱 몰입감 있게, 화면 비율은 16:10으로 꽉 찬 영상을 즐기실 수 있어요. 화면이 커서 흁퉁나 랜선미팅 등 멀리 두고 사용해도 잘 보이죠.

부드럽고 매끄러운 120 Hz 주사율

120 Hz 주사율이 적용되어 스크롤을 넘기거나 빠른 화면 전환이 필요한 게임 같은 콘텐츠를 즐길 때도 잔상 없이 부드러운 화면 보기 가능하죠. 120 Hz가 기본 적용되어 있고, 배터리를 더 오래 사용하기 위해 60 Hz로 선택할 수도 있습니다.

차원이 다른 소리의 움직임 AKG 쿼드 스피커 & Dolby Atmos

세계적인 오디오 전문 브랜드 AKG의 음향 기술과 Dolby Atmos의 3D 사운드 기술이 적용된 4개의 스피커는 블루투스 스피커 없이도 영상과 음악을 생생하게 들려줍니다.

2 나의 모습은 더 넓게, 주변 소음은 더 작게 120도 전면 와이드 카메라 & 3 Mic



나의 세상을 더 넓게 공유하는 120도 전면 와이드 카메라

나의 얼굴은 물론 내가 있는 공간까지 모두 담아주는 120도 전면 와이드 카메라로 공부나 요리에 매진하는 나의 모습, 함께 웃고 떠드는 우리의 모습을 보다 생생하게 보여줄 수 있죠.

주변 소음을 최소화하고 내 목소리를 보다 선명하게 전달해주는 3 Mic

측면과 후면에 3개의 마이크가 탑재되어 주위의 소음을 줄이고 나의 목소리는 명확하게 전달해 줍니다. 주변 소음이 높은 카페나 버스 안에서도 내가 하고 싶은 말을 또렷하게 전달할 수 있죠.

자동으로 구도를 맞춰주는 자동 프레이밍

화상 통화 중 새로운 인물들이 화면 안으로 들어오면, 줌 아웃하거나 각도를 별도로 조정하지 않아도 자동으로 프레임을 맞춰줍니다. 움직임이 많은 댄스 영상이나 천방지축 뛰어다니는 아이들의 모습도 알아서 앵글을 잡아주니까 편리하죠.

3 필기부터 드로잉, 그래픽 디자인, 영상 편집까지 다재다능 S펜 & 다양한 Creation Apps



뛰어난 반응 속도로 실제 펜과 한 단계 더 가까워진 S펜

미끄러지지 않고 착 붙는 고무 재질 펜촉과 0.7 mm 펜촉 두께, 4,096 단계 필압으로 무장한 S펜이 더욱 빨라진 반응 속도로 실제 펜에 한 단계 더 가까워졌습니다. 필기부터 드로잉, 영상편집까지 S펜 하나면 충분합니다.

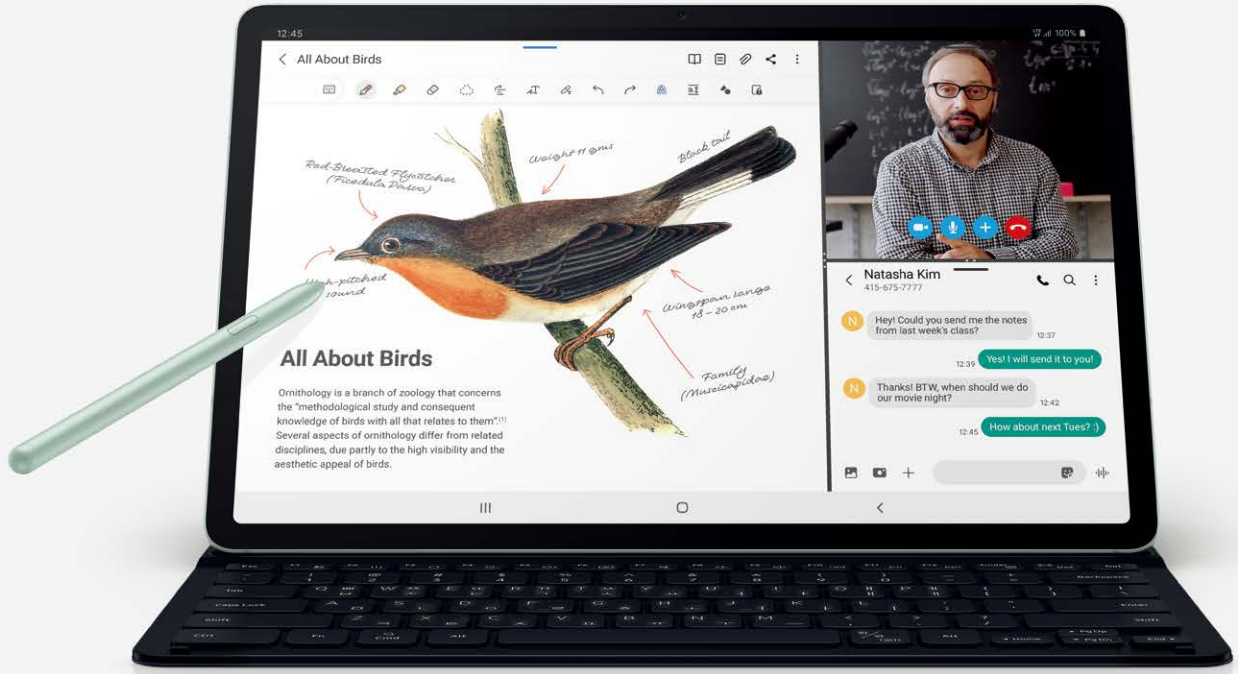
문서 작업이 더욱 편리해진 삼성 노트

삼성 노트가 더 새롭게 돌아왔습니다! 2페이지 뷰와 가로 스크롤이 가능해 태블릿을 가로로 놓으면 실제 책을 펼쳐놓은 듯하죠. 2페이지가 한눈에 들어오니 문서 작업도 훨씬 수월해요.

나의 능력을 최대치로 끌어올려주는 Creation Apps

일러스트도 손쉽게 완성할 수 있는 Clip Studio Paint, 나만의 멋진 캘리그래피를 그릴 수 있는 PENUP, 깔끔한 노트 필기의 비결 Noteshef 등 다양한 Creation App으로 일러스트는 물론 캘리그래피까지 누구나 전문가가 될 수 있습니다.

Galaxy Tab S7 FE | S7 FE 5G



1 남들과 다른 나를 완성하는 심플하면서도 매력적인 디자인



깔끔한 일체형 메탈 디자인

군더더기 없이 깔끔한 일체형 메탈 디자인과 미니멀한 카메라 하우징은 세련됨을 더하고, 슬림한 외형은 손안에 쭉 감기는 편안한 그립감을 느낄 수 있습니다.



유니크함을 채워주는 감각적인 4가지 색상

미스틱 그린, 핑크, 실버, 블랙 4가지의 감각적인 무광의 패스텔톤 컬러로 선택의 폭이 커졌습니다. 특히 갤럭시 탭 최초로 적용된 상큼한 그린 컬리는 Gen-Z세대들의 마음을 사로잡죠!

2 315 mm 대화면으로 나의 한계를 뛰어넘는 학습 & 업무 효율성



하나의 대화면에서 동시에 펼쳐지는 멀티태스킹

태블릿 대화면을 나만의 멀티태스킹 공간으로 활용해보세요. 분할된 3개의 공간에서 세 가지 작업을 동시에 수행할 수 있습니다. 원하는 앱들을 최대 3개까지 둘이 놓으면 터치 한 번으로 동시에 펼칠 수도 있죠.



태블릿을 PC처럼, Samsung DeX

PC와 같은 작업 환경이 필요할 때 Samsung DeX를 사용해 보세요. PC처럼 창을 여러 개 띄울 수 있고 자주 쓰는 앱은 단축키로 바로 실행할 수 있습니다. 키보드 북커버까지 있다면 더욱 효율적이겠죠?

갤럭시 기기들 간 자유로운 연결성

스마트폰, 웨어러블 등 다양한 갤럭시 기기들과 쉽고 빠르게 연동되어 일상을 보다 스마트하게 만들 수 있습니다.

3 나만의 생각과 느낌을 있는 그대로 표현하는 다재다능 S펜



실제 펜, 그 이상의 S펜

화면에 착 달라붙는 고무 재질 펜촉과 실제 펜과 비슷한 반응 속도로 내 글씨체를 그대로 보여줍니다. 오래 쥐어도 편안한 그립감까지 실제 펜처럼 필기하고 그려보세요.



더 쉽고 편리하게 정리하는 삼성 노트

손으로 적은 글씨를 텍스트로 바로 변환할 수 있습니다. 글씨를 쓰면서 바로 텍스트로 바꿀 수 있을 뿐만 아니라 이전에 정리한 필기도 한 번에 텍스트 변환이 가능합니다.



누구나 전문가가 될 수 있는 다양한 Creation App

일러스트도 손쉽게 완성할 수 있는 Clip Studio Paint, 깔끔한 노트 필기의 비결 Notesshelf, 수준 높은 그래픽 디자인이 가능한 Canva, 나의 그림을 전 세계 크리에이터들과 공유하는 PENUP까지 다양한 Creation App을 체험해 보세요.

* 하나의 대화면에서 동시에 펼쳐지는 멀티태스킹 - 일부 앱의 경우 화면 분할이 지원되지 않을 수 있습니다.

* 태블릿을 PC처럼, Samsung DeX - 슬림 키보드 북커버는 별도 판매 제품입니다. - 일부 앱의 경우 DeX에서 지원되지 않을 수 있으며 사용 환경에 따라 최대 표시 가능한 앱 수는 달라질 수 있습니다.

* 갤럭시 기기들 간 자유로운 연결성 - Samsung One UI 3.1을 통해 사용 가능합니다. One UI 3.1 사용 가능한 태블릿 및 스마트폰은 7월부터 출시한 모델이며 구체적인 적용 일정은 기기, 국가, 지역 및 통신사에 따라 달라질 수 있습니다. - 두 기기 모두 One UI 3.1이 설치되어 있어야 하며 Bluetooth가 켜져 있어야 합니다. 또한 동일한 Samsung 계정에 로그인 및 동일한 Wi-Fi 네트워크에 연결되어 있어야 합니다. - Samsung Notes는 버전 4.2 이상 업데이트가 필요합니다.

* 실제 펜, 그 이상의 S펜 - 조정 범위는 사전에 설정되어 제공됩니다. Clip Studio Paint는 Galaxy 스튜디오에서 다운로드 할 수 있습니다. - 소프트웨어 설정에 지원되는 언어: 영어, 프랑스어, 독일어, 일본어, 한국어, 스페인어 및 중국어 번체. 텍스트 입력의 경우 아랍어, 히브리어, 우르두어는 아직 지원되지 않습니다. - 6개월 무료 서비스 이후 기능이 제한될 수 있습니다. 추가 기능은 유료 구독으로 사용 가능합니다.

* Canva Pro - 앱 사용 가능 여부는 국가 및 지역에 따라 다를 수 있습니다. - Canva Pro의 무료 평생 기간 후에 추가 비용이 청구됩니다. 각 기기는 동일한 삼성 계정으로 등록해야 합니다. - 100개 언어를 지원합니다.

* Notesshelf - 앱 사용 가능 여부는 국가 및 지역에 따라 다를 수 있습니다. - Notesshelf 기능은 영어, 한국어, 독일어, 프랑스어, 일본어, 중국어 번체 및 스페인어의 9개 언어를 지원합니다. 9개 언어 외의 경우, 영어로 제공됩니다.

Galaxy Tab S6 Lite



1 창의적인 생각과 느낌을 자유롭게 세밀한 필기를 할 수 있는 S펜



나만의 일상을 S펜으로 표현하세요

무거운 필통 대신 S펜 하나만 있으면 됩니다.
연필을 잡는 듯한 편안한 그립감과 빨라진 반응 속도, 4,096 단계 필압으로
세밀한 필기부터 멋진 그림까지 자유롭게 표현할 수 있습니다.
또한 S펜은 태블릿 옆면에 자석으로 부착할 수 있어
잃어버릴 걱정을 덜었습니다.



다양한 기능으로 필기를 쉽고 빠르게

필기를 필기답게 할 수 있습니다. 필기한 내용을 300 %까지 확대할 수 있어
작은 글씨도 손쉽게 수정할 수 있어요.
강조할 부분은 터치해 원하는 색상을 입힐 수 있으며
해시태그를 지정하면 빠른 검색이 가능하고, 해시태그까지
묶어서 볼 수도 있습니다. PDF에 직접 메모도 가능합니다.

2 순간의 아이디어를 언제 어디서나 가볍고 슬림한 미니멀리즘 스타일



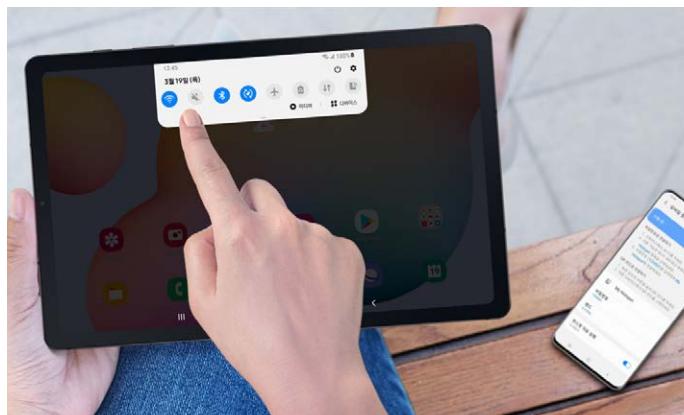
S펜을 북커버에 착! 잃어버릴 걱정 없이 간편하게

수첩이나 다이어리처럼 S펜을 북커버 안에 보관하세요.
갤럭시 탭 S6 Lite 북커버 안에 자석으로 착! 달라붙어 필요할 때
바로 꺼내 사용할 수 있습니다. 이제는 가방 속에서 S펜을 찾지 마세요.

가볍고 슬림한 미니멀리즘 스타일로 어디든 함께

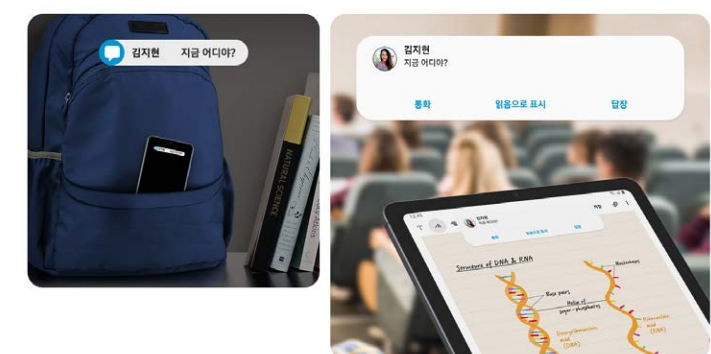
매끄러운 메탈 유니바디의 얇고 가벼운 디자인으로 언제 어디서든 함께하세요.
매력적인 옥스포드 그레이, 앙고라 블루, 쉬폰 핑크의 세 가지 컬러로 만나보세요.

3 스마트폰과 자유롭게 연결되는 편리한 기기 간 연결성



한 번의 터치로 핫스팟 자동 연결

갤럭시 스마트폰에서 자동 핫스팟을 설정해 놓으면
태블릿에서 한 번의 터치만으로 손쉽게 데이터 연결이 가능합니다.
매번 스마트폰을 꺼내 핫스팟을 켜 필요도, 태블릿으로 핫스팟을 연결하고
복잡한 비밀번호를 일일이 입력할 필요도 없습니다.



스마트폰이 멀리 있을 땐 태블릿으로 연락하세요

갤럭시 탭 S6 Lite와 갤럭시 스마트폰을 연결하면
스마트폰으로 오는 전화나 문자 메시지를 태블릿으로도 확인할 수 있습니다.
스마트폰이 손에 닿지 않는 곳에 있다면 태블릿으로 연락하세요.

*다양한 기능으로 필기 쉽고 빠르게 - 텍스트 강조 및 해시태그 검색은 Samsung Note의 기능입니다. PDF 파일을 PDF에 쓰기로 열면 PDF 파일에 직접 필기가 가능합니다. - S펜 기능 지원여부는 앱에 따라 달라질 수 있습니다.

*도장이나 북커버에 착할 경우에도 간편하게 - 갤럭시 탭 S6 Lite 북커버는 별도 판매됩니다.

*가볍고 슬림한 미니멀리즘 스타일로 어디든 함께 - 제품 컬러는 국가, 지역, 통신사에 따라 다를 수 있습니다.

*한 번의 터치로 핫스팟 자동 연결 - 자동 핫스팟 기능은 삼성 스마트폰과 삼성 태블릿 사이에서만 지원됩니다. - 자동 핫스팟 기능을 사용하기 위해서는 두 개의 기기 모두 동일한 삼성 계정 연결이 필요합니다. - 모바일 핫스팟 기능은 이동 통신사 정책에 따라 사용 가능 여부가 달라질 수 있습니다.

*스마트폰이 멀리 있을 땐 태블릿으로 연락하세요 - 통화 및 메시지 기능은 Android 9 (Pie) 및 RAM 3 GB 이상의 삼성 기기 간에 지원됩니다. - 서비스 출시 날짜는 지역, 통신사 및 기기에 따라 다를 수 있습니다. - 통화 및 메시지 기능을 사용하기 위해서는 두 기기가 동일한 삼성 계정에 연결되어 있어야 하며, 자동으로 연결하기 위해서는 초기 설정에서 두 기기를 페어링 해야 합니다.

Galaxy Tab A9+



1

더 커진 디스플레이와
향상된 주사율

278.2 mm 더 커진 디스플레이와 6.9mm 얇아진
두께로 휴대성과 물입감을 높였습니다. 주사를
또한 전작 대비 60 Hz에서 90 Hz로 향상되어
부드러운 화면 재생으로 영화 및 동영상 스트리밍
서비스 등을 즐기기에 좋습니다.



2

최대 1 TB까지 저장 공간의
확장과 초고속 5G 지원

내장된 64 GB 저장 공간에 여러 영상, 사진
및 파일이 저장 가능합니다. MicroSD 카드를
사용하면 최대 1TB까지 저장 공간을 확장할 수
있죠. 또한 5G로 초고속 연결의 힘을 즐겨보세요.
원활한 네트워크 연결로 더 많은 작업을 더 빠르게
실행할 수 있습니다.



3

향상된 생산성과
갤럭시 기기간 연결성

화면 3분할 기능을 통해 최대 3개의 앱을 동시에
열어놓고 여러 작업이 가능합니다. 삼성 덱스를
통해 PC와 같은 작업 환경을 제공하고, 갤럭시
기기 간 퀵 쉘어, 이어하기, 자주 쓰는 기기 연결
자동화 등의 편리한 기능을 제공합니다.



Galaxy Tab A8



1

와이드 대화면과 쿼드 스피커로
실감나는 콘텐츠 감상

266.9 mm 와이드 디스플레이와 10.2 mm 슬림 대칭
베젤로 화면에 몰입감을 더해주며, 쿼드 스피커와
Dolby Atmos® 서라운드 사운드가 만나 어디서든
실감나는 엔터테인먼트를 즐길 수 있습니다.
Octa-core 프로세서와 4 GB RAM으로 고화질 영화나
고사양 게임도 끊길 걱정 없이 플레이할 수 있죠.



2

멀티 윈도우와 화면 녹화
기능으로 효율적인 업무 처리

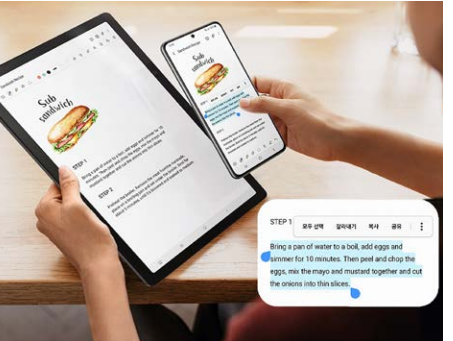
화면을 반으로 나누어 한 화면에서 두 가지 앱을
동시에 실행할 수 있고, 화면 녹화 기능으로 실시간
온라인 수업을 그대로 녹화하고 매끄럽게 편집까지
가능합니다.



3

갤럭시 폰, 갤럭시 버즈와
더욱 강력해진 연결성

스마트폰의 문구나 이미지를 복사해 태블릿에 바로
붙여 넣고, 스마트폰에서 작성 중인 메모나 검색
중인 인터넷을 태블릿에서 이어 할 수 있습니다.
갤럭시 버즈는 스마트폰이나 태블릿에 매번 연결
설정을 하지 않아도 현재 사용하는 갤럭시 기기로
자동으로 연결됩니다.



* 갤럭시 탭 A9+의 실버 색상은 삼성닷컴, 갤럭시 캠퍼스 푸드스토어 전용 모델입니다. - 갤럭시 탭 A9+의 화면 크기는 등근 모서리를 제외한 전체 직사각형 기준 278.2 mm입니다.

- MicroSD 카드는 별도 구매해야 합니다. 일부 메모리는 미디어(사진, 비디오, 음악파일)를 저장하는데 사용할 수 있지만 애플리케이션은 사용할 수 없습니다. - 5G 연결은 갤럭시 탭 A9+(SM-X216N)에만 지원됩니다.

- 모든 갤럭시 기기 간 연결성 기능은 One UI 5.1 이상 버전부터 지원됩니다. 각 기기는 One UI 5.1 버전이 설치되어 있고, 블루투스가 켜져 있어야 합니다. 또한 동일한 삼성 계정에 연결되어 있어야 합니다.

* 와이드 대화면과 쿼드 스피커로 실감나는 콘텐츠 감상 - 화면 크기는 코너 곡선을 제외하고 직각화하여 대각선으로 측정했습니다. - 메모리 및 저장 용량의 조합은 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다. - 사용 가능한 사용자 메모리의 총량은 장치 기능을 작동하는 데 사용되는 운영 체제 및 소프트웨어의 저장으로 인해 총 메모리를 다 적습니다. 실제 사용자 메모리는 운영자에 따라 다르며 소프트웨어 업그레이드가 수행된 후 변경될 수 있습니다.

* 멀티 윈도우와 화면 녹화 기능으로 효율적인 업무 처리 - 일부 앱의 경우 멀티 윈도우가 지원되지 않을 수 있습니다.

* 갤럭시 폰, 갤럭시 버즈와 더욱 강력해진 연결성 - 모든 기능은 One UI 3.1부터 지원됩니다. One UI 3.1의 지원 여부는 기기, 국가, 지역 및 통신사에 따라 다를 수 있습니다. - 사용 기기 모두 One UI 3.1 이상이 설치되어 있어야 하며 Bluetooth가 켜져 있어야 합니다. 또한 동일한 삼성 계정에 로그인되어 있어야 합니다. - samsung Notes는 버전 4.2 이상 업데이트가 필요합니다. - 이어하기 기능은 samsung Internet 및 samsung Notes와만 호환됩니다. - 갤럭시 버즈 자동 연결 기능은 갤럭시 버즈 프로, 버즈 라이브, 버즈+, 버즈2에서 지원합니다. 특정 기기 및 애플리케이션은 지원하지 않을 수 있습니다.

태블릿

Galaxy Tab S9 Ultra



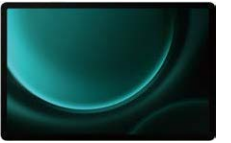
Galaxy Tab S9+



Galaxy Tab S9



Galaxy Tab S9 FE +



Galaxy Tab S9 FE



| SM-X916/X910

크기	208.6 × 326.4 × 5.5 mm	185.4 × 285.4 × 5.7 mm	165.8 × 254.3 × 5.9 mm
무게	732 g (Wi-Fi), 737 g (5G)	581 g (Wi-Fi), 586 g (5G)	498 g (Wi-Fi), 500 g (5G)
CPU	Qualcomm Snapdragon 8 Gen2	Qualcomm Snapdragon 8 Gen2	Qualcomm Snapdragon 8 Gen2
디스플레이	2,960 × 1,848, Dynamic AMOLED 2X	2,800 × 1,752, Dynamic AMOLED 2X	2,560 × 1,600, Dynamic AMOLED 2X
카메라	후면 : 13 MP + 8 MP UW 전면 : 12 MP + 12 MP UW	후면 : 13 MP + 8 MP UW 전면 : 12 MP UW	후면 : 13 MP 전면 : 12 MP UW
배터리	11,200 mAh	10,090 mAh	8,400 mAh
메모리	12 GB + 256 GB / 12 GB + 512 GB / 16 GB + 1TB ※1TB mSD 확장 추가	12 GB + 256 GB / 12 GB + 512 GB ※1TB mSD 확장 추가	8 GB + 128 GB / 12 GB + 256 GB ※1TB mSD 확장 추가
색상	그라파이트, 베이지	그라파이트, 베이지	그라파이트, 베이지
기타	화면주사를 120 Hz, DeX, 세컨드 스크린	화면주사를 120 Hz, DeX, 세컨드 스크린	화면주사를 120 Hz, DeX, 세컨드 스크린

| SM-X816/X810

크기	185.4 × 285.4 × 5.7 mm
무게	581 g (Wi-Fi), 586 g (5G)
CPU	Qualcomm Snapdragon 8 Gen2
디스플레이	2,800 × 1,752, Dynamic AMOLED 2X
카메라	후면 : 13 MP + 8 MP UW 전면 : 12 MP UW
배터리	10,090 mAh
메모리	12 GB + 256 GB / 12 GB + 512 GB / 16 GB + 1TB ※1TB mSD 확장 추가
색상	그라파이트, 베이지
기타	화면주사를 120 Hz, DeX, 세컨드 스크린

| SM-X716/X710

크기	165.8 × 254.3 × 5.9 mm
무게	498 g (Wi-Fi), 500 g (5G)
CPU	Qualcomm Snapdragon 8 Gen2
디스플레이	2,560 × 1,600, Dynamic AMOLED 2X
카메라	후면 : 13 MP 전면 : 12 MP UW
배터리	8,400 mAh
메모리	8 GB + 128 GB / 12 GB + 256 GB ※1TB mSD 확장 추가
색상	그라파이트, 베이지
기타	화면주사를 120 Hz, DeX, 세컨드 스크린

| SM-X610/X616

크기	185.4 × 285.4 × 6.5 mm	165.8 × 254.3 × 6.5 mm
무게	627 g (WiFi), 628 g (5G)	523 g (WiFi), 524 g (5G)
CPU	Exynos1380 (2.4 GHz, 2 GHz, Octa-Core)	Exynos1380 (2.4 GHz, 2 GHz, Octa-Core)
디스플레이	315.0 mm, TFT	277.0 mm, TFT WUXGA+ (2,304 × 1,440)
카메라	후면 : 8 MP + 8 MP 전면 : 12 MP	후면 : 8 MP 전면 : 12 MP
배터리	10,090 mAh	8,000 mAh
메모리	내장 : 8 GB + 12 GB 외장 : 128 GB / 256 GB, MicroSD (최대 1TB)	내장 : 6 GB + 8 GB 외장 : 128 GB / 256 GB, MicroSD (최대 1TB)
색상	그레이, 민트, 라벤더, 실버 (삼성닷컴 전용)	그레이, 민트, 라벤더, 실버 (삼성닷컴 전용)
기타	IP68 방수방진, S펜, DeX	IP68 방수방진, S펜, DeX

| SM-X510/X516

- 무개는 제품 구성 및 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다. - SD카드 및 45 W 고속충전기는 별매입니다.

- 무개는 제품 구성 및 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다. - SD카드 및 45 W 고속충전기는 별매입니다.

Galaxy Tab S8 Ultra



Galaxy Tab S8+



Galaxy Tab S8



Galaxy Tab S7 FE 5G



Galaxy Tab S7 FE



| SM-X906/X900

| SM-X806/X800

| SM-X706/X700

크기	208.6 × 326.4 × 5.5 mm	185.0 × 285.0 × 5.7 mm	165.3 × 253.8 × 6.3 mm
무게	728 g (5G), 726 g (WiFi)	572 g (5G), 567 g (WiFi)	507 g (5G), 503 g (WiFi)
CPU	Qualcomm Snapdragon 8 Gen1 (SM8450) (1 × 2.99 GHz, 3 × 2.4 GHz, 4 × 1.7 GHz)	Qualcomm Snapdragon 8 Gen1 (SM8450) (1 × 2.99 GHz, 3 × 2.4 GHz, 4 × 1.7 GHz)	Qualcomm Snapdragon 8 Gen1 (SM8450) (1 × 2.99 GHz, 3 × 2.4 GHz, 4 × 1.7 GHz)
디스플레이	369.9 mm sAMOLED WQXGA+ (2,960 × 1,848)	315.0 mm sAMOLED WQXGA+ (2,800 × 1,752)	278.1 mm TFT WQXGA (2,560 × 1,600)
카메라	후면 : 13 MP (F2.0) + 6 MP (F2.2) 전면 : 12 MP (F2.2) + 12 MP (F2.4)	후면 : 13 MP (F2.0) + 6 MP (F2.2) 전면 : 12 MP (F2.4)	후면 : 13 MP (F2.0) + 6 MP (F2.2) 전면 : 12 MP (F2.4)
배터리	11,200 mAh	10,090 mAh	8,000 mAh
메모리	내장 : 8 GB + 128 GB / 12 GB + 256 GB / 16 GB + 512 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1TB)	내장 : 8 GB + 128 GB / 12 GB + 256 GB / 16 GB + 512 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1TB)	내장 : 8 GB + 128 GB / 12 GB + 256 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1TB)
색상	그라파이트	그라파이트, 실버, 핑크 골드	그라파이트, 실버, 핑크 골드
기타	화면주사를 120 Hz, 온스크린 지문 / 얼굴 인식, 최대 45 W 충전 지원, DeX, 세컨드 스크린	화면주사를 120 Hz, 온스크린 지문 / 얼굴 인식, 최대 45 W 충전 지원, DeX, 세컨드 스크린	화면주사를 120 Hz, 측면 지문 / 얼굴 인식, 최대 45 W 충전 지원, DeX, 세컨드 스크린

| SM-T736

| SM-T735

| SM-T733

크기	284.8 × 185.0 × 6.3 mm	284.8 × 185.0 × 6.3 mm	284.8 × 185.0 × 6.3 mm
무게	608 g	608 g	610 g
CPU	Qualcomm SDM 750G (SM7225) (2 × 2.2 GHz, 6 × 1.8 GHz)	Qualcomm SDM 750G (SM7225) (2 × 2.2 GHz, 6 × 1.8 GHz)	Qualcomm SDM 778G (SM7325) (4 × 2.4 GHz, 4 × 1.8 GHz)
디스플레이	315.0 mm TFT WQXGA (2,560 × 1,600)	315.0 mm TFT WQXGA (2,560 × 1,600)	315.0 mm TFT WQXGA (2,560 × 1,600)
카메라	후면 : 8 MP (F1.9) 전면 : 5 MP (F2.2)	후면 : 8 MP (F1.9) 전면 : 5 MP (F2.2)	후면 : 8 MP (F1.9) 전면 : 5 MP (F2.2)
배터리	10,090 mAh	10,090 mAh	10,090 mAh
메모리	내장 : 6 GB + 128 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1TB)	내장 : 4 GB + 64 GB / 6 GB + 128 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1TB)	내장 : 4 GB + 64 GB / 6 GB + 128 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1TB)
색상	미스틱 그린, 미스틱 핑크, 미스틱 블랙	미스틱 그린, 미스틱 핑크, 미스틱 블랙, 미스틱 실버	미스틱 그린, 미스틱 핑크, 미스틱 블랙, 미스틱 실버
기타	최대 45 W 충전 지원, DeX, 세컨드 스크린	최대 45 W 충전 지원, DeX, 세컨드 스크린	최대 45 W 충전 지원, DeX, 세컨드 스크린

- 무개는 제품 구성 및 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다. - SD카드 및 45 W 고속충전기는 별매입니다.

- 무개는 제품 구성 및 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다. - SD카드 및 45 W 고속충전기는 별매입니다.

태블릿

Galaxy Tab S6 Lite



Galaxy Tab A9+



Galaxy Tab A8



	SM-P615/610	SM-X216/X210	SM-X205/X200
크기	244.5 × 154.3 × 7.0 mm	168.7 × 257.1 × 6.9 mm	246.8 × 161.9 × 6.9 mm
무게	467 g (LTE), 465 g (WiFi)	491 g (5G), 480 g (WiFi)	508 g
CPU	Exynos9611 (2.3 GHz, 1.7 GHz Octa)	Qualcomm (SM6375) (2.2 GHz, 1.8 GHz)	UNISOC T618 (2 × 2 GHz, 6 × 2 GHz)
디스플레이	263.1 mm TFT WUXGA+ (2,000 × 1,200)	278.2 mm TFT WUXGA (1,920 × 1,200)	266.9 mm TFT WUXGA (1,920 × 1,200)
카메라	후면 : 8 MP (F1.9) 전면 : 5 MP (F2.0)	후면 : 8 MP (F2.0) 전면 : 5 MP (F2.2)	후면 : 8 MP (F2.0) 전면 : 5 MP (F2.2)
배터리	7,040 mAh	7,040 mAh	7,040 mAh
메모리	내장 : 4 GB + 64 GB / 128 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1 TB)	내장 : 4 GB + 64 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1 TB)	내장 : 4 GB + 64 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1 TB)
색상	옥스포드 그레이, 앙고라 블루, 쉬폰 핑크	그라파이트, 실버 (삼성닷컴 전용)	그레이, 실버
기타	얼굴 인식, 핫스팟 자동연결, CMC, 키즈홀	멀티 원도우, 보안폴더, 삼성덱스	쿼드 스피커, 화면 녹화, 삼성 키즈

- 무게는 제품 구성 및 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다. - SD카드는 별매입니다.

Galaxy Tab S9 FE | Tab S9 FE+



태블릿 액세서리

Galaxy Tab S9 Ultra



Galaxy Tab S9+ | S9 FE+



Galaxy Tab S9 | S9 FE



S펜



- S펜 크리에이터 에디션은 S펜 기능을 지원하는 갤럭시 S Ultra, 갤럭시 노트, 태블릿 및 컴퓨터와 호환됩니다.
- Tab S9 S펜은 Galaxy Tab S9 | S9+ | S9 Ultra 제품과 호환됩니다.
- Tab S9 FE S펜은 Galaxy Tab S9 FE | S9 FE+ 제품과 호환됩니다.
- Tab S7 S펜은 Galaxy Tab S7 | S7+ | S8 | S8+ | S8 Ultra 제품과 호환됩니다.

Galaxy Tab A9+ | 공용 액세서리



- USB C to C 0.3 m 케이블 1개가 포함되어 있습니다.
- USB C to C 1.8 m 케이블 1개가 포함되어 있습니다.
- 케이블 포함 제품에는 USB C to C 1 m 케이블 1개가 포함되어 있습니다.



EXCELLENCE

압도적인 속도와 디테일한 현실감

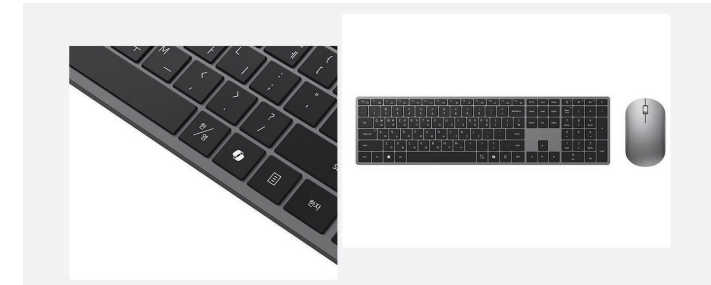
올인원 | 데스크탑

삼성 올인원 Pro



에너지필학

1 프리미엄 메탈 디자인과 업그레이드 된 메탈 키보드 & 마우스



공간을 빛내는 고급스러움과 완전히 새로워진 프리미엄 디자인

삼성 올인원 Pro는 메탈 소재를 활용해 공간을 빛내는 'Signature Gray' 컬러를 갖췄습니다. 어느 각도에서 보아도 조슬림한 디자인으로 간결하고 완성된 분위기를 연출할 수 있는 완전히 새로워진 디자인의 일체형 PC입니다.

디자인부터 성능까지 업그레이드된 메탈 키보드 & 마우스

삼성 올인원 Pro 키보드 & 마우스는 슬림하고 고급스러운 메탈 디자인으로 일체형 PC의 분위기를 완성합니다. Copilot 키 탭재로 빠르고 편리하게 AI 경험을 즐겨보세요.

2 최신 프로세서로 누리는 원활한 AI 퍼포먼스



최신 기술과 강력한 AI 퍼포먼스 Intel® Core™ Ultra Processor

새롭게 등장한 Intel® Core™ Ultra 프로세서와 Intel® Arc™ 그래픽의 뛰어난 성능으로 매끄러운 작업 환경을 경험하세요. 마신 러닝, 딥러닝을 지원하는 NPU를 포함한 신규 아키텍처는 전력 효율은 물론, 인공지능 작업 처리 속도를 개선해 줍니다.

- CPU 및 SSD 사양은 제품별로 상이할 수 있습니다.



작업 환경을 보다 빠르게 LPDDR5X RAM

LPDDR5X RAM 탑재로 전작보다 빨라진 작업 환경을 경험하세요. 고사양 작업 시에도 매끄럽고 안정적인 속도를 제공합니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- 전작(2023년 삼성 올인원, DDR5 탑재) 대비 성능 비교 내용입니다. 클릭속도 4,800MHz vs 7,467MHz로 속도로 약 56% 개선되었습니다.

3 PC, 폰, 태블릿을 하나로 연결하는 Galaxy Eco System with AI



Galaxy 기기와 자유자재로 누리는 멀티태스킹 Multi Control

Samsung Multi Control을 활용하면 키보드와 마우스 커서를 스마트폰, 탭에서도 사용할 수 있어요. 기기 간 파일을 옮기거나 문서/이미지의 복사, 붙여넣기도 가능합니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다.

- 이미지에 표현된 갤럭시 S24 Ultra와 삼성 올인원 Pro는 별도로 판매됩니다.

- Samsung Multi Control은 One UI 5.1 이상 버전의 앱에 지원된 스마트폰, One UI 4.1 이상 버전의 업데이트된 태블릿이 필요합니다. 또한 Samsung Setting v1.5(Intel) 또는 Samsung Setting v3.3(ARM)을 사용하여 2021년 이후 출시된 갤럭시 북 시리즈 노트북 및 데스크톱에서 작동합니다.

- 일부 모델은 기능 지원이 제한될 수 있습니다.



PC와 스마트폰을 넘나드는 나만의 AI 비서 Microsoft Copilot

개인화된 AI 어시스턴트 기능을 제공하는 Microsoft Copilot으로 작업을 더욱 빠르고 완벽하게 해보세요. 간단한 채팅 명령만으로 쉽게 PC 또는 갤럭시 스마트폰의 연락처에서 메시지를 보낼 수 있어, 스마트한 커뮤니케이션이 가능해지죠.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다.

- 이미지에 표현된 갤럭시 S24 Ultra와 삼성 올인원 Pro는 별도로 판매됩니다.

- Windows 기능 사용 가능 여부와 출시 시기는 국가 및 기기에 따라 다릅니다. 로그인 하려면 Microsoft 계정이 필요합니다.

- 무게는 기본 배터리 포함 기준이며 무게, 두께, LCD 밝기 및 LCD 디자인은 모델 사양과 위치에 따라 조금씩 다를 수 있음. - 무게는 제조 과정에 따라 변동될 수 있음. - 매장별로 판매되는 모델은 차이가 날 수 있으니 구매 전 문의에 직접 문의 바랍니다.
- S/W 환경은 라이센스로 인하여 변경 사항이 발생 할 수 있습니다. - S/W와 하드웨어의 권장 드라이버는 팀제된 OS에 적합하도록 제공됩니다. - 제품 성능은 삼성 내부 테스트 환경 및 조건 하에서 측정된 수치이며, 사용 기기 및 조건에 따라 변경될 수 있습니다.

올인원

올인원 Pro



● DM970AGA-LP72G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 155H (UP to 4.8 GHz 24 MB L3 Cache)
메모리	32 GB LPDDR5 (On Board 32 GB)
저장장치	1 TB NVMe SSD + 1 확장 슬롯
디스플레이	68.6 cm UHD LED Display (3840 × 2160) 16:9 Anti-Glare
그래픽	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 워드 스피커 (우퍼 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	802.11ax (2×2), Bluetooth v5.3, Gigabit Ethernet [10/100/1000]
포트	11-in-1 Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, 1 USB2.0, 1 HDMI-in, 1 RJ45 (랜), 1 DC-in
입력장치	RF/BT 키보드, RF/BT 마우스
색상	그레이
크기 가로×세로×높이(mm)	6279 × 164.8 × 374.5 ~ 484.5 mm
무게	6.9 kg

올인원 Pro



● DM970AGA-LC71G



● DM970AGA-LC51G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 155H (UP to 4.8 GHz 24 MB L3 Cache)
메모리	16 GB LPDDR5 (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD + 1 확장 슬롯
디스플레이	68.6 cm UHD LED Display (3840 × 2160) 16:9 Anti-Glare
그래픽	Intel® Arc™ Graphics
사운드	AKG 워드 스피커 (우퍼 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	802.11ax (2×2), Bluetooth v5.3, Gigabit Ethernet [10/100/1000]
포트	11-in-1 Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB3.2, 1 USB2.0, 1 HDMI-in, 1 RJ45 (랜), 1 DC-in
입력장치	RF/BT 키보드, RF/BT 마우스
색상	그레이
크기 가로×세로×높이(mm)	6279 × 164.8 × 374.5 ~ 484.5 mm
무게	6.9 kg

데스크탑

데스크탑



● DM500TGB-AP92B



DM500TGB-AC71B



DM500TGA-AC51B

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ i9-14900 Processor (2.0 GHz up to 5.4 GHz 36 MB L3 Cache)	Intel® Core™ i7-14700 Processor (2.1 GHz up to 5.3 GHz 33 MB L3 Cache)	Intel® Core™ i5-14400 Processor (2.5 GHz up to 4.7 GHz 20 MB L3 Cache)
칩셋	Intel H670	Intel H670	Intel H670
메모리	32 GB DDR4 Memory (16 GB × 2)	16 GB DDR4 Memory (8 GB × 2)	16 GB DDR4 Memory (16 GB × 1) + 1 확장슬롯
저장장치	1TB NVMe SSD + HDD 슬롯	512GB NVMe SSD + HDD 슬롯	512GB NVMe SSD + HDD 슬롯
ODD	-	-	-
그래픽	NVIDIA® GeForce® RTX3050 Graphics	NVIDIA® GeForce® RTX3050 Graphics	Intel® UHD Graphics
네트워크	NVIDIA® GeForce® RTX3050 Graphics	802.11ax (2×2), Bluetooth v5.1, Gigabit LAN	802.11ax (2×2), Bluetooth v5.1, Gigabit LAN
포트(전면)	헤드폰 출력/마이크 입력 콤보, 2 × USB 3.2, 1 × USB Type-C, 11-in-1 (SD, mini SD*, micro SD*, SDHC, mini SDHC*, micro SDHC*, SDXC, micro SDXC*, SDHC UHS-I, SDXC UHS-I, micro SDXC UHS-I*) *해당카드는 연결시 전용 어댑터 필요	헤드폰 출력/마이크 입력 콤보, 2 × USB 3.2, 1 × USB Type-C, 11-in-1 (SD, mini SD*, micro SD*, SDHC, mini SDHC*, micro SDHC*, SDXC, micro SDXC*, SDHC UHS-I, SDXC UHS-I, micro SDXC UHS-I*) *해당카드는 연결시 전용 어댑터 필요	헤드폰 출력/마이크 입력 콤보, 2 × USB 3.2, 1 × USB Type-C, 11-in-1 (SD, mini SD*, micro SD*, SDHC, mini SDHC*, micro SDHC*, SDXC, micro SDXC*, SDHC UHS-I, SDXC UHS-I, micro SDXC UHS-I*) *해당카드는 연결시 전용 어댑터 필요
포트(후면)	1PS/2, 1 헤드폰 출력, 1 마이크 입력, 2 × USB 3.2, 4 × USB 2.0, 1 × USB Type-C, 1 RJ45 (랜), 1 D-SUB, 2 × HDMI 2.1 (Supports 4K@60Hz)	1PS/2, 1 헤드폰 출력, 1 마이크 입력, 2 × USB 3.2, 4 × USB 2.0, 1 × USB Type-C, 1 RJ45 (랜), 1 D-SUB, 2 × HDMI 2.1 (Supports 4K@60Hz)	1PS/2, 1 헤드폰 출력, 1 마이크 입력, 2 × USB 3.2, 4 × USB 2.0, 1 × USB Type-C, 1 RJ45 (랜), 1 D-SUB, 2 × HDMI 2.1 (Supports 4K@60Hz)
입력장치	무선키보드, 무선마우스	무선키보드, 무선마우스	무선키보드, 무선마우스
크기 가로×세로×높이(mm)	166 × 316 × 364 mm	166 × 316 × 364 mm	166 × 316 × 364 mm
무게	6.94 kg	6.94 kg	6.94 kg

데스크탑



DM500SGA-AC51B



DM500SGA-AC38B



DM500SGA-AC28B

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ i5-14400 Processor (2.5 GHz up to 4.7 GHz 20 MB L3 Cache)	Intel® Pentium® 300 Processor (3.5 GHz up to 4.7 GHz 12 MB L3 Cache)	Intel H670
칩셋	Intel H670	Intel H670	Intel H670
메모리	16 GB DDR4 Memory (16 GB × 1) + 1 확장슬롯	8 GB DDR4 Memory (8 GB × 1) + 1 확장슬롯	8 GB DDR4 Memory (8 GB × 1) + 1 확장슬롯
저장장치	512GB NVMe SSD + HDD 슬롯	256GB NVMe SSD + HDD 슬롯	256GB NVMe SSD + HDD 슬롯
ODD	-	-	-
그래픽	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics
네트워크	802.11ax (2×2), Bluetooth v5.1, Gigabit LAN	802.11ax (2×2), Bluetooth v5.1, Gigabit LAN	802.11ax (2×2), Bluetooth v5.1, Gigabit LAN
포트(전면)	헤드폰 출력/마이크 입력 콤보, 2 × USB 3.2, 11-in-1 (SD, mini SD*, micro SD*, SDHC, mini SDHC*, micro SDHC*, SDXC, micro SDXC*, SDHC UHS-I, micro SDXC UHS-I, micro SDXC UHS-I*) *해당카드는 연결시 전용 어댑터 필요	헤드폰 출력/마이크 입력 콤보, 2 × USB 3.2, 11-in-1 (SD, mini SD*, micro SD*, SDHC, mini SDHC*, micro SDHC*, SDXC, micro SDXC*, SDHC UHS-I, micro SDXC UHS-I, micro SDXC UHS-I*) *해당카드는 연결시 전용 어댑터 필요	헤드폰 출력/마이크 입력 콤보, 2 × USB 3.2, 11-in-1 (SD, mini SD*, micro SD*, SDHC, mini SDHC*, micro SDHC*, SDXC, micro SDXC*, SDHC UHS-I, micro SDXC UHS-I, micro SDXC UHS-I*) *해당카드는 연결시 전용 어댑터 필요
포트(후면)	1PS/2, 1 헤드폰 출력, 1 마이크 입력, 2 × USB 3.2, 4 × USB 2.0, 1 × USB-C®, 1 RJ45 (랜), 1 D-SUB, 2 × HDMI 2.1 (Supports 4K@60Hz)	1PS/2, 1 헤드폰 출력, 1 마이크 입력, 2 × USB 3.2, 4 × USB 2.0, 1 × USB-C®, 1 RJ45 (랜), 1 D-SUB, 2 × HDMI 2.1 (Supports 4K@60Hz)	1PS/2, 1 헤드폰 출력, 1 마이크 입력, 2 × USB 3.2, 4 × USB 2.0, 1 × USB-C®, 1 RJ45 (랜), 1 D-SUB, 2 × HDMI 2.1 (Supports 4K@60Hz)
입력장치	무선키보드, 무선마우스	무선키보드, 무선마우스	무선키보드, 무선마우스
크기 가로×세로×높이(mm)	98 × 316 × 344 mm	98 × 316 × 344 mm	98 × 316 × 344 mm
무게	5.18 kg	5.18 kg	5.18 kg

- 소프트웨어 최소 시양은 Windows 10 이상, Mac OS X Mavericks (10.9) 이상, Android 4.4 (KitKat) 이상이며, 낮은 사양에서는 지원이 불가할 수 있습니다. - 호환성은 호스트 디바이스에 따라 달라질 수 있습니다. - 일부 운영체제에서는 T5의 포맷을 요구할 수도 있습니다.

- 자사 내부 충격 테스트 기준입니다. - 무기는 제품 구성이나 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다. - 삼성전자 서비스를 방문하여 업그레이드 진행해주시길 권장하며, 별도 비용이 추가될 수 있습니다. - 얼굴인식의 경우, 사용 환경에 따라 정확도가 달라질 수 있습니다.

- ● 삼성스토어 직영점, 이마트, 흠플러스 - ● 삼성스토어 대리점, 하이마트, 전자랜드, 트레이디스, 코스트코



CONVENIENCE

스마트하고 합리적으로 누리는 편리함

모니터

58

오디세이 Ark 2세대

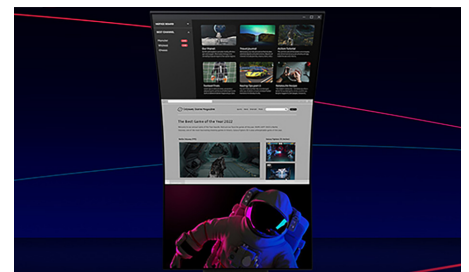


오디세이 Neo G9



1
혁신적인 세로 뷰 전환으로
체험하는 조종석 모드와
이클립스 라이팅

세로로 화면을 전환해 마치 우주선 조종석에서 화면을 보는 듯한 몰입감을 느껴보세요. HAS, 틸트, 피벗 기능을 사용하여 조종석 모드로 전환하면 최적의 게임 환경을 만들 수 있죠. 이클립스 라이팅까지 더해지면 더욱 몰입감 넘치는 플레이가 가능합니다.



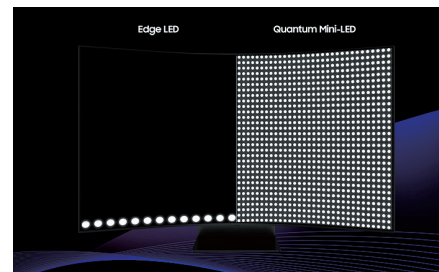
2
최대 4개 입력 소스로
한층 더 업그레이드된
멀티태스킹

다양한 콘텐츠를 동시에 즐기세요. 업그레이드된 멀티뷰를 통해 최대 4개의 콘텐츠를 재생할 수 있습니다. 심지어 콘솔과 PC 게임을 동시에 플레이할 수도 있죠. 하나의 스크린으로 친구와 함께 즐기고 최상의 전략을 한눈에 확인하면서 게임에 더욱 몰입해 보세요.



3
퀀텀 매트릭스 기술로 완성한
극강의 화질

최고 수준의 화질로 화려한 전투를 즐겨보세요. 퀀텀 mini LED로 펼치는 퀀텀 매트릭스 기술이 디테일한 밝기 조절과 강력한 대비를 만들어 독보적인 게임 경험을 제공합니다. 또한 세밀한 HDR 제어가 가능한 14 bit 백라이트로 보다 생생한 화질을 감상할 수 있죠.



1
현실의 한계를 넘는
세계 최초 듀얼 UHD 모니터

현실에 가까운 디테일과 넓은 시야로 광활한 게임 세상을 느껴보세요. UHD 모니터 2대를 연결한 것 만큼 넓은 144.8 cm 대화면으로 작은 디테일까지 선명하게 포착할 수 있죠.



2
경쟁에서 앞서는 새로운
차원의 속도 240 Hz 주사율
& 1 ms 응답속도

강력한 속도로 모든 전장에서 승리를 노려보세요. 끊김 걱정 없이 부드러운 240 Hz 주사율과 잔상을 최소화한 1 ms 응답속도로 더욱 정교하게 적을 포착할 수 있습니다. 또한 디스플레이 포트 2.1을 지원하여 DUHD에서도 동일한 속도를 제공합니다.



3
승리를 완성하는 강력한 화질
퀀텀 매트릭스 기술

승리를 완성하는 최고 수준의 화질을 만나보세요. 퀀텀 Mini LED가 포함된 퀀텀 매트릭스 기술은 더 밝은 화면, 강력한 대비감으로 최적화된 시청 경험을 제공합니다. 또한 12 bit의 세밀한 명암 조절과 2,392개의 로컬 디밍을 통해 섬세하고 생생한 게임을 즐길 수 있죠.



오디세이 OLED G9



1 진정한 화질의 차이 삼성 OLED

향상된 네오 퀸텀 프로세서 프로가 OLED 패널의 모든 게임 장면을 즉시 분석하고 최상의 그래픽 화질을 완성합니다.
색상부터 음영, 대비까지 어우러져 차원이 다른 밝고 선명한 화면을 만날 수 있죠.



2 대규모 총력전을 위한 슈퍼울트라 와이드 화면

124.3 cm 듀얼 QHD를 통해 광활하게 펼쳐진 새로운 세상을 만나보세요.
두 대의 QHD 모니터만큼 넓은 화면은 섬세한 디테일까지 선명하게 포착할 수 있는 광대한 시야를 확보해줍니다.



3 상대를 압도하는 강력한 속도

찰나의 순간도 놓칠 수 없는 전장에서 누구보다 빠르게 회피하고 반격하여 전투를 이어가세요.
HDMI 2.1 및 디스플레이 포트 연결을 통한 240 Hz 주사율과 0.03 ms의 응답속도를 제공합니다.



오디세이 G55C

화면 크기 80 / 68.4 cm
최대 해상도 2,560 x 1,440
비율 16:9



1 실감 넘치는 화질 QHD 해상도

경험해보지 못한 생생한 게임 세계를 즐겨보세요.
Full HD보다 1.7배 더 많은 픽셀을 갖춘 QHD 해상도는 놀랍도록 섬세하고 선명한 화질을 자랑하죠.



2 빠른 반응 165Hz와 1ms 응답속도 (MPRT)

빠른 화면 전환으로 승리를 쟁취하세요. 165Hz 주사율은 화면 끊김 걱정 없이 매끄러운 움직임으로 짜릿한 플레이가 가능하죠. 1ms의 응답속도 (MPRT)는 흐릿함을 최소화한 프레임으로 적이 보이면 빠르게 즉시 공격 할 수 있게 도와줍니다.



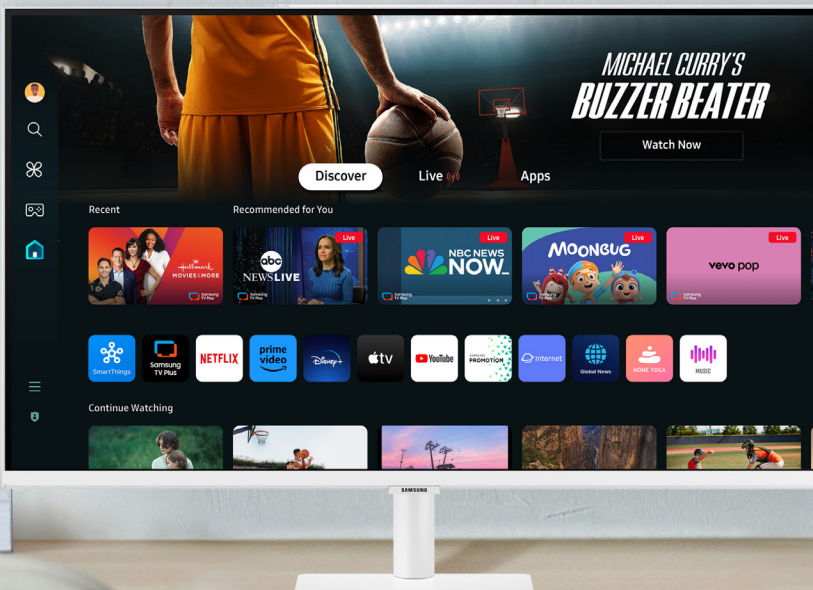
3 감각을 압도하는 깊이감 1000R 커브드 스크린

실감나는 장면으로 시야를 가득 채워보세요.
1000R 곡률의 스크린은 주변 시야를 감싸며 마치 게임 속 캐릭터가 된 듯한 몰입감을 제공합니다.
그 어떤 게임보다 한 차원 높은 수준의 기습 뛰는 경험을 즐겨보세요.



스마트 모니터 M8 / M7 / M5

화면 크기 107.9 / 80 cm
최대 해상도 3,840 x 2,160
비율 16:9



1 좋아하는 OTT 콘텐츠를 바로 플레이 스마트 TV 앱

스마트 모니터를 선택하면 작은 공간을 활용하면서도 TV 콘텐츠까지 마음껏 즐길 수 있습니다. OTT 콘텐츠를 모니터에서 직접 스트리밍하거나 Samsung TV Plus를 통해 실시간 방송과 주문형 콘텐츠를 무료로 시청할 수 있죠.



2 한곳에서 즐기는 최고 수준의 라인업 게이밍허브

삼성 게이밍 허브를 통해 최고 수준의 게이밍 환경을 연출해 보세요. PC나 콘솔 기기와 없어도 유명 게임들을 바로 플레이할 수 있죠. 신작 게임을 검색하거나 자주 찾는 게임도 한눈에 볼 수 있어 더욱 편리합니다.

* 게이밍 허브는 제한된 국가에서만 사용할 수 있으며, 앱 사용 가능 여부는 국가마다 다릅니다. UI는 사용 고지 없이 변경될 수 있습니다.

* 게이밍 허브에 접속하는 것은 무료입니다. 게이밍 허브 플랫폼에서 게임 스트리밍 제공업체가 제공하는 콘텐츠에 접속하려면 구독이 필요할 수 있습니다.



3 새로운 방식으로 운동 모니터링 운동 트래커

지루할 틈 없는 운동을 즐겨보세요. 스마트 모니터로 TV를 시청하면서 운동 콘텐츠 스트리밍 및 나만의 맞춤 운동을 함께 할 수 있습니다.

* 갤럭시 워치2와 연결하면 실시간으로 헬스 데이터를 알아볼 수 있고 동시에 스트리밍까지 즐길 수 있죠.



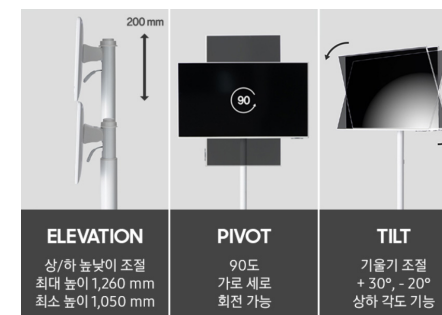
무빙스타일 M7 / M5

화면 크기 80 / 68.6 cm
최대 해상도 UHD 3,840 x 2,160
비율 16:9



1 자유로움, 부드러움, 그리고 유연함

강력한 장력과 고정력을 통해 90도 PIVOT이 지원되도록 설계하여 원하는 방향으로 모니터를 다양하게 조절할 수 있고, 내가 원하는 환경에 맞게 배치하여 사용할 수 있습니다.



2 단 하나의 완성

107.9cm, 80cm, 68.6cm 스마트모니터와 호환이 가능하며, 심플하고 깔끔한 디자인으로 원하는 곳 어디에든 배치할 수 있어 스마트하고 편리하게 사용 가능합니다.



3 하단 히든 휠로 자유로운 이동

우리란 재질의 바퀴가 부착되어 쉽게 이동할 수 있으며, 마모 및 소음이 적어 조용하고 편리한 이동이 가능합니다.



* 인터넷 연결이 필요하며, 스마트 기능에 액세스하려면 삼성 계정이 필요합니다.

* 각 기기는 하나님의 삼성 계정으로 등록되어 있어야 하며, 동일한 Wi-Fi 네트워크에 연결되어 있어야 합니다.

* 갤럭시 워치4 이상의 스마트 워치에서 지원되며 해당 기능은 예고 없이 업데이트될 수 있습니다.

* 마우스와 키보드 및 갤럭시 워치는 별매품입니다.

* 소비자의 이해를 돋기 위해 연출된 장면으로 실 사용 시 차이가 있을 수 있습니다.

* 스탠드 본품은 조립 지원 대상모델입니다.

커브드 모니터 CR500 / 2



1 눈을 사로잡는 아름다운 곡선

1500R의 이상적인 곡률의 화면이
몰입도를 높여주어 게임도 업무도
더욱 집중할 수 있습니다.



2 실제로 보는 듯한 디테일

삼성 VA 패널의 놀라운 3000 : 1 명암비로
더 깊은 블랙과 찬란한 화이트 컬러를 만들어내
아주 어둡거나 아주 밝은 곳도 디테일하게 표현합니다.



3 눈을 생각하는 모니터

진보한 눈 보호 기술이 더 오래 모니터를 볼 수 있게
해줍니다. 화면 깜빡임을 줄여주는 펌리커 프리 기술과
유해한 블루라이트 감소로 눈이 편안합니다.



삼성 모니터 S33GC



1 한층 더 부드럽고 생동감 있는 화면

영상 또는 게임을 하거나 크리에이티브한 프로젝트를
작업할 때에도 부드럽게 작업을 이어가세요.
100 Hz 주사율은 이미지 잔상 효과나 핵셀 경계가
흐려지는 현상을 줄여줘 빠르게 재생되는 영상이나
게임 장면 하나하나 놓치지 않고 감상할 수 있죠.



2 다양한 각도에서 선명한 색상의 IPS 패널

다양한 각도에서 한결같이 밝고 선명한 색상을
감상하세요. IPS 패널은 디스플레이 전반에 걸쳐
생생한 색상과 놀라운 화질을 구현합니다.
색의 깊이와 농도, 음영을 일관되고 아름답게
표현하며, 왜곡은 최소화하죠.



3 눈의 피로감을 낮춰 주는 눈 보호 모드 & 펌리커 프리

눈이 편안해야 업무 효율도 높아지죠. 자극적인 화면
깜빡임을 제거하면서 블루 라이트를 최소화하여
눈의 피로를 효과적으로 덜어줍니다.



모니터

오디세이



● Ark 2세대

모델명	LS55CG970NKXKR
화면크기	138.7 cm
화면비율	16 : 9
밝기(Typ.)	420 cd/m ²
명암비(Typ.)	1,000,000 : 1 (Static)
시야각(H/V)	178°/178°
주사율	Max 165
응답속도(ms)	1 (GTG)
해상도	3,840 × 2,160
컬러지원	Max 1 B
색상	BLACK
월마운트(mm)	100 × 100
크기 W×H×D(mm) (스탠드 포함)	1174.8 × 1102.0 × 379.0
무게(스탠드 포함)	41.5 kg
무게(박스포장)	57.1 kg
에너지 소비효율	-
케이블	HDMI 케이블 / DP 케이블
인터페이스	Display Port × 1, HDMI × 3, USB Ports × 2, Ethernet (LAN) × 1, Headphone × 1

눈 보호 모드, 풀리커프리, 이미지 사이즈, Windows10 인증, FreeSync Premium Pro, VESA Adaptive-Sync, Virtual AIM Point, 게임바/게임하브, HDMI-CEC, AI 화질 최적화, 슈퍼 울트라와이드 게임뷰, SMART, Tizen™ 빅스비, TV Plus, SmartThings 허브, 알디비아스경험, 무선 Dex / 마이크론즈, 멀티비, Factory 티닝, Factore 칼리브레이션 레포트

● NEO G9

모델명	LS57CG950NKXKR
화면크기	144.8 cm
화면비율	32 : 9
밝기(Typ.)	350 cd/m ²
명암비(Typ.)	2,500 : 1
시야각(H/V)	178°/178°
주사율	Max 240
응답속도(ms)	1 (GTG)
해상도	7,680 × 2,160
컬러지원	Max 1 B
색상	BLACK
월마운트(mm)	100 × 100
크기 W×H×D(mm) (스탠드 포함)	1327.5 × 601.0 × 499.6
무게(스탠드 포함)	19 kg
무게(박스포장)	26.8 kg
에너지 소비효율	-
케이블	HDMI 케이블 / DP 케이블
인터페이스	Display Port × 1, HDMI × 3, USB Ports × 2, Ethernet (LAN) × 1, Headphone × 1

눈 보호 모드, 풀리커프리, 이미지 사이즈, Windows10 인증, FreeSync Premium Pro, VESA Adaptive-Sync, Virtual AIM Point, 게임바/게임하브, HDMI-CEC, AI 화질 최적화, 슈퍼 울트라와이드 게임뷰, SMART, Tizen™ 빅스비, TV Plus, SmartThings 허브, 알디비아스경험, 무선 Dex / 마이크론즈, 멀티비, Factory 티닝, Factore 칼리브레이션 레포트

● OLED G9

모델명	LS49CG954SKXKR
화면크기	124.3 cm
화면비율	32 : 9
밝기(Typ.)	250 cd/m ²
명암비(Typ.)	1,000,000 : 1
시야각(H/V)	178°/178°
주사율	Max 240
응답속도(ms)	0.03 (GTG)
해상도	5,120 × 1,440
컬러지원	Max 1 B
색상	SILVER
월마운트(mm)	100 × 100
크기 W×H×D(mm) (스탠드 포함)	1194.7 × 529.3 × 236.9
무게(스탠드 포함)	12.9 kg
무게(박스포장)	18.5 kg
에너지 소비효율	-
케이블	HDMI to Micro HDMI 케이블 / DP 케이블
인터페이스	Display Port × 1, HDMI × 1, USB Ports × 3, Micro HDMI × 1, USB Ports × 3

눈 보호 모드, 풀리커프리, 이미지 사이즈, Windows10 인증, FreeSync Premium Pro, VESA Adaptive-Sync, Virtual AIM Point, 게임바/게임하브, HDMI-CEC, AI 화질 최적화, 슈퍼 울트라와이드 게임뷰, SMART, Tizen™ 빅스비, TV Plus, SmartThings 허브, 알디비아스경험, 무선 Dex / 마이크론즈, 멀티비, Factory 티닝, Factore 칼리브레이션 레포트

스마트



모델명	LS32DM803UKXKR
화면크기	80 cm
화면비율	16 : 9
밝기(Typ.)	400 cd/m ²
명암비(Typ.)	3,000 : 1
시야각(H/V)	178°/178°
주사율	60
응답속도(ms)	4 (GTG)
해상도	3,840 × 2,160
컬러지원	Max 1 B
색상	BLACK/WHITE
월마운트(mm)	100 × 100
크기 W×H×D(mm) (스탠드 포함)	713.4 × 616.2 × 200.1 mm
무게(스탠드 포함)	7.2 kg
무게(박스포장)	10.4 kg
에너지 소비효율	-
케이블	HDMI/USB Type-C
인터페이스	HDMI×1, USB Ports×2, Display Port × 1, HDMI × 1, Headphone × 1, Micro HDMI × 1, USB Ports × 3

눈 보호 모드, 풀리커프리, 이미지 사이즈, Window 인증, Virtual AIM Point, 게임바/게임하브, HDMI-CEC, 외부입력 자동 전환+, AI 화질 최적화, 슈퍼 울트라와이드 게임뷰, SMART, Tizen™ 빅스비, TV Plus, SmartThings 허브, 알디비아스경험, 무선 Dex / 마이크론즈, 멀티비, Factory 티닝, Factore 칼리브레이션 레포트

스마트



모델명	LS27CM502EKXKR
화면크기	68.6 cm
화면비율	16 : 9
밝기(Typ.)	250 cd/m ²
명암비(Typ.)	3,000 : 1
시야각(H/V)	178°/178°
주사율	Max 60
응답속도(ms)	4 (GTG)
해상도	1,920 × 1,080
컬러지원	Max 1 B
색상	BLACK / WHITE
월마운트(mm)	100 × 100
크기 W×H×D(mm) (스탠드 포함)	615.5 × 455.4 × 193.5 mm
무게(스탠드 포함)	4.8 kg
무게(박스포장)	6.1 kg
에너지 소비효율	-
케이블	HDMI 케이블
인터페이스	HDMI × 2, USB Ports × 2

눈 보호 모드, 풀리커프리, 게임 모드, 이미지 사이즈, Windows 10 인증, FreeSync Premium Pro, Virtual AIM Point, Core Sync, Game Bar 2.0, Gaming Hub, HDMI-CEC, 외부입력 자동 전환+, AI 화질 최적화, 슈퍼 울트라와이드 게임뷰, SMART, Tizen™ 빅스비, TV Plus, SmartThings 허브, 알디비아스경험, 무선 Dex / 마이크론즈, 멀티비, Factory 티닝, Factore 칼리브레이션 레포트

오디세이



G65B

모델명	LS32BG654EKXKR
화면크기	80 cm
화면비율	21 : 9
밝기(Typ.)	350 cd/m ²
명암비(Typ.)	2,500 : 1
시야각(H/V)	178°/178°
주사율	Max 240
응답속도(ms)	1 (MPRT)
해상도	2,560 × 1,440
컬러지원	Max 1 B
색상	BLACK
월마운트(mm)	100 × 100
크기 W×H×D(mm) (스탠드 포함)	713.0 × 606.2 × 311.1
무게(스탠드 포함)	5.6 kg
무게(박스포장)	7.4 kg
에너지 소비효율	-
케이블	DP 케이블
인터페이스	Display Port × 1, HDMI × 2, Headphone × 1, Ethernet (LAN) × 1, USB Ports × 2

눈 보호 모드, 풀리커프리, 게임 모드, 이미지 사이즈, Windows 10 인증, FreeSync Premium Pro, Virtual AIM Point, Core Sync, Game Bar 2.0, Gaming Hub, HDMI-CEC, 외부입력 자동 전환+, AI 화질 최적화, 슈퍼 울트라와이드 게임뷰, SMART, Tizen™ 빅스비, TV Plus, SmartThings 허브, 알디비아스경험, 무선 Dex / 마이크론즈, 멀티비, Factory 티닝, Factore 칼리브레이션 레포트

G55T

모델명	LC34G55TWKXKR
화면크기	86.4 cm
화면비율	21 : 9
밝기(Typ.)	300 cd/m ²
명암비(Typ.)	2,500 : 1
시야각(H/V)	178°/178°
주사율	Max 240
응답속도(ms)	1 (MPRT)
해상도	3,440 × 1,440
컬러지원	Max 16.7 M
색상	BLACK
월마운트(mm)	75 × 75
크기 W×H×D(mm) (스탠드 포함)	806.6 × 475.3 × 272.6
무게(스탠드 포함)	5.6 kg
무게(박스포장)	7.9 kg
에너지 소비효율	-
케이블	HDMI 케이블 / DP 케이블
인터페이스	Display Port × 1, HDMI × 1, Headphone × 1

눈 보호 모드, 풀리커프리, 이미지사이즈, Windows 10 인증, FreeSync Premium, 오프 타이머 플러스, 블랙 이클라이저, Low Input Lag 모드, Refresh Rate Optimizer, 슈퍼아레나 UX, 외부입력 자동 전환+

G55C

모델명	LS32CG552EKXKR/LS32CG554EKXKR
화면크기	80 cm
화면비율	16 : 9
밝기(Typ.)	300 cd/m ²
명암비(Typ.)	3,000 : 1 (Typ.)
시야각(H/V)	178°/178°
주사율	Max 240
응답속도(ms)	1 (MPRT)
해상도	2,560 × 1,440
컬러지원	Max 16.7 M
색상	BLACK
월마운트(mm)	75 × 75
크기 W×H×D(mm) (스탠드 포함)	710.1 × 533.6 × 272.6
무게(스탠드 포함)	5.2 kg
무게(박스포장)	7.5 kg
에너지 소비효율	-
케이블	HDMI



CONVENIENCE

스마트하고 합리적으로 누리는 편리함

스마트 프린터

SL-C515 Series

SL-C565W Series



- SL-C510
- SL-C510W
- SL-C515
- SL-C515W
- SL-C515W/HYP
- SL-C565W
- SL-C565W/HYP

SL-C565FW Series



- SL-C565FW
- SL-C565FW/HYP

1 선명한 컬러 프린팅 (ReCP)

종합토너는 분쇄토너보다 약스 함량이 높아 광택감이 향상되어, 출력물이 더욱 생생하게 보이는 효과가 있으며, ReCP 기술로 프린트 작업 시 Text 및 이미지를 기술적으로 보정해 선명하고 또렷한 출력물을 제공합니다.

- ReCP (Rendering engine for Clean Pages)



2 심플한 콤팩트 디자인

소형 사이즈로 다양한 공간에서 간편하게 설치하여 사용할 수 있습니다. 따라서 별도의 테이블 없이 책상 위는 물론이고 사용자가 원하는 다양한 곳에 옮겨두고 사용할 수 있어 효율적인 공간 배치가 가능합니다.

- 단, 알뜰토너 모델에 한함.
(SL-C51, SL-C515W, SL-C515W/HYP, SL-C565W, SL-C565W/HYP)



3 슬림해진 유지비용의 알뜰토너 프린터

토너(소모품) 가격을 낮춰 유지비용 부담을 줄인 알뜰토너 프린터입니다. 유지 관리비를 고려하신다면, 삼성 스마트 알뜰토너 프린터를 제안해드립니다.

- 단, 알뜰토너 모델에 한함.
(SL-C51, SL-C515W, SL-C515W/HYP, SL-C565W, SL-C565W/HYP)



1 프린트에서 복사, 스캔, 팩스까지 올인원

프린터, 복사기, 스캐너, 팩스를 전부 구매할 수도 없고, 사용할 때마다 사무용품점이나 PC방에 가기 번거로우셨죠? 이제 4-in-1 삼성 컬러 레이저 복합기 하나로 가정에서도 이미지를 고해상도로 스캔하여 PC로 전송할 수 있으며, 인쇄, 복사도 빠르고 편리하게 사용할 수 있습니다.

- NFC 프린팅은 NFC 탑재 모바일 기기에 헤드 저因地는 가능합니다.
- NFC란? Near Field Communication의 약자로 10 cm 이내의 거리에서 다양한 무선 데이터를 주고 받는 통신 기술로 스마트폰 등 다양한 기기에 적용됩니다.

- 스마트 폰에서 NFC 기능이 켜져 있어야 사용이 가능합니다.
- 삼성 모바일 프린트 앱은 안드로이드의 경우 구글 플레이 스토어 및 각 통신사 앱스토어를 통해 다운로드 받으실 수 있으며, iOS의 경우 애플 앱스토어를 통해 다운로드 받으실 수 있습니다.
- 삼성 모바일 프린트 앱은 안드로이드 2.01(에피레이아 이상), iOS 4.3 이상의 버전에서 사용 가능하며, 루팅(언티드로이드) 및 탈락(iOS) 된 기기의 경우 오작동 및 앱 다운로드가 불가능할 수 있습니다.



2 터치 한 번으로 출력! NFC로 간편한 출력

더 이상 모바일 프린팅을 위해 여러 단계를 거칠 필요가 없습니다. NFC가 내장된 스마트폰을 복합기에 터치하는 것만으로도 이미지 및 자료를 출력할 수 있어, 불편한 조작 없이 빠르고 편리하게 프린트할 수 있습니다.

- NFC 프린팅은 NFC 탑재 모바일 기기에 헤드 저因地는 가능합니다.
- NFC란? Near Field Communication의 약자로 10 cm 이내의 거리에서 다양한 무선 데이터를 주고 받는 통신 기술로 스마트폰 등 다양한 기기에 적용됩니다.

- 스마트 폰에서 NFC 기능이 켜져 있어야 사용이 가능합니다.
- 삼성 모바일 프린트 앱은 안드로이드 2.01(에피레이아 이상), iOS 4.3 이상의 버전에서 사용 가능하며, 루팅(언티드로이드) 및 탈락(iOS) 된 기기의 경우 오작동 및 앱 다운로드가 불가능할 수 있습니다.



3 Wi-Fi 기능으로 스마트한 프린팅

Wi-Fi를 통해 복합기에 직접 연결할 수 있습니다. 사용 가능한 복합기를 감지하므로 사용자는 자신의 모바일 장치에서 무선으로 바로 인쇄를 요청할 수 있습니다.

- 스마트 프린팅은 NFC 탑재 모바일 기기와 Wi-Fi로 연결되어 있어야 사용이 가능합니다.
- NFC란? Near Field Communication의 경우 구글 플레이 스토어 및 각 통신사 앱스토어를 통해 다운로드 받으실 수 있으며, iOS의 경우 애플 앱스토어를 통해 다운로드 받으실 수 있습니다.

- 삼성 모바일 프린트 앱은 안드로이드 2.01(에피레이아 이상), iOS 4.3 이상의 버전에서 사용 가능하며, 루팅(언티드로이드) 및 탈락(iOS) 된 기기의 경우 오작동 및 앱 다운로드가 불가능할 수 있습니다.



SL-M2033W Series

SL-M2035 Series

SL-M2083FW Series

SL-M2085 Series



1

선명한 이미지, 또렷한 텍스트

ReCP(Rendering engine for Clean Pages) 기술로 프린트 작업 시 텍스트 및 이미지를 기술적으로 보정해주어 선명하고 또렷한 출력물을 얻을 수 있습니다. 사진출력 기능의 향상으로 포토작업이 많은 업무환경에 적합합니다.



2

빠른 출력을 위한 강력한 조합

다양한 문서에 대하여 빠른 인쇄를 제공하여, 업무 처리 시간을 줄여줍니다. 400 MHz CPU와 64 MB 메모리를 사용하여 분당 최대 20페이지까지 출력 (20 ppm)이 가능합니다. 향상된 속도로 기업의 워크플로우와 생산성을 높일 수 있습니다.



3

심플한 콤팩트 디자인

소형 사이즈로 다양한 공간에서 간편하게 설치하여 사용할 수 있습니다. 따라서 별도의 테이블 없이 책상 위는 물론이고 사용자가 원하는 다양한 곳에 올려두고 사용할 수 있어 효율적인 공간 배치가 가능합니다.



SL-T1683W Series

SL-T1685W Series



1

화이트 컬러의 콤팩트한 디자인

더욱 작아진 사이즈로 다양한 공간에서 간편하게 설치하여 사용할 수 있습니다. 데스크테리어에 어울리는 화이트 컬러와 콤팩트한 크기로 공부방과 서재는 물론, 거실에 놓아도 잘 어울립니다.

- 비교 모델은 당사 동급 모델인 잉크젯 플러스S (SL-T1670W) 시리즈입니다.

- 국제 표준화 기구 (ISO) 제정 공식 문서 (ISO/IEC24712)로 측정한 분당 인쇄 속도 (ipm) 기준입니다.



2

더욱 강력해진 성능으로 업무 효율 극대화

기존 모델 대비 향상된 인쇄 속도와 월 최대 출력 매수로 업무 효율을 높일 수 있습니다. 비교 모델은 당사 동급 모델인 잉크젯 플러스S (SL-T1670W) 시리즈입니다.

- 국제 표준화 기구 (ISO) 제정 공식 문서 (ISO/IEC24712)로 측정한 분당 인쇄 속도 (ipm) 기준입니다.



3

마음껏 써도 부담 없는 경제적인 출력 비용

잉크젯플러스S는 뛰어난 성능만큼 출력비용도 경제적입니다. 약 5,000원 수준의 커피 한 잔 값이면 하루 한 장 출력 기준 1년 11개월 (총 710장) 동안 인쇄할 수 있고, 영화 티켓 한 장 값이면 5년 10개월 (총, 2130장) 동안 매일매일 쓸 수 있습니다.



스마트 프린터

정품무한 잉크젯



● SL-T2273FW ● SL-T2273DW SL-T1672FW ● SL-T1683W ● SL-T1685W

기능	인쇄/복사/스캔/팩스	인쇄/복사/스캔	인쇄/복사/스캔/팩스	인쇄/복사/스캔	인쇄/복사/스캔
속도(ppm) (흑백/컬러)	23/22	23/22	20/16	22/16	22/16
A3 출력	-	-	-	-	-
무선출력	지원	지원	지원	지원	지원
유선 네트워크	지원	지원	-	-	-
해상도	최대 4,800 × 1,200 dpi				
CPU	-	-	-	-	-
메모리(기본)	256 MB	256 MB	256 MB	64 MB	64 MB
자동 양면인쇄	지원	지원	-	-	-
월최대 출력	6,000매	5,000매	1,000매	3,000매	3,000매
디스플레이	터치 스크린 MGD	LCD 스마트 가이드 버튼	그래픽 디스플레이	아이콘 디스플레이	아이콘 디스플레이
특장점	일체형 디자인, 경제적 출력비용, 깔끔한 잉크충전				
크기 W×D×H(mm)	427.5 × 364.0 × 240.2	427.5 × 364.0 × 240.2	449 × 373 × 198	435 × 362 × 157	435 × 362 × 157
무게(소모품 포함)	7.7 kg	7.7 kg	6.19 kg	5.03 kg	5.03 kg

흑백 레이저 프린터



SL-M2840ND SL-M3510ND SL-M3830D SL-M3830ND SL-M3830DW

기능	프린트	인쇄	인쇄	인쇄	인쇄
속도(ppm) (흑백/컬러)	28/0	35/0	38/0	38/0	38/0
A3 출력	-	-	-	-	-
무선출력	-	-	-	-	지원
유선 네트워크	지원	지원	-	지원	지원
해상도	최대 4,800 × 600 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi
CPU	600 MHz				
메모리(기본)	256 MB	512 MB	512 MB	512 MB	512 MB
자동 양면인쇄	지원	지원	지원	지원	지원
특장점	선명한 인쇄 품질, 다양한 용지 사용	선명한 인쇄 품질, 다양한 용지 사용	양면인쇄 기본, 선명한 인쇄 품질	양면인쇄 기본, 선명한 인쇄 품질	양면인쇄 기본, 선명한 인쇄 품질
크기 W×D×H(mm)	368 × 334.5 × 202	450 × 450 × 404	450 × 450 × 404	450 × 450 × 404	450 × 450 × 404
무게(소모품 포함)	7.2 kg	10.18 kg	10.18 kg	10.18 kg	10.18 kg

잉크젯 복합기

흑백 레이저 프린터



● SL-J1685 ● SL-M2033W SL-M2035 SL-M2035W SL-M2630ND

기능	인쇄/복사/스캔	인쇄	인쇄	인쇄	프린트
속도(ppm) (흑백/컬러)	20/16	20/0	20/0	20/0	26/0
A3 출력	-	-	-	-	-
무선출력	-	지원	-	지원	-
유선 네트워크	-	-	-	-	지원
해상도	최대 4,800 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 4,800 × 600 dpi
CPU	-	400 MHz	400 MHz	400 MHz	600 MHz
메모리(기본)	-	64 MB	8 MB	64 MB	256 MB
자동 양면인쇄	-	-	-	-	지원
월최대 출력	1,000매				
디스플레이	-				
특장점	심플한 콤팩트 디자인 ※ 정부 민원서류 출력력 미지원	슬림한 콤팩트 디자인, 선명한 인쇄 품질	슬림한 콤팩트 디자인, 선명한 인쇄 품질	슬림한 콤팩트 디자인, 선명한 인쇄 품질	원터치 에코모드, 고해상도 인쇄, 다양한 용지 사용
크기 W×D×H(mm)	425 × 304 × 149	330 × 216 × 178	330 × 216 × 178	330 × 216 × 178	368 × 334.5 × 202
무게(소모품 포함)	3.42 kg	4.22 kg	4.20 kg	4.22 kg	7.2 kg

흑백 레이저 프린터

흑백 레이저 복합기



SL-M4030ND SL-M4530ND ● SL-M2083FW SL-M2085 SL-M2085W

기능	인쇄	인쇄	인쇄/복사/스캔/팩스	인쇄/복사/스캔	인쇄/복사/스캔
속도(ppm) (흑백/컬러)	40/0	45/0	20/0	20/0	20/0
A3 출력	-	-	-	-	-
무선출력	-	-	-	지원	-
유선 네트워크	지원	지원	지원	-	-
해상도	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi
CPU	600 MHz	Dual Core 1 GHz	600 MHz	600 MHz	600 MHz
메모리(기본)	256 MB	512 MB	128 MB	128 MB	128 MB
자동 양면인쇄	지원	지원	-	-	-
특장점	양면인쇄 기본, 선명한 인쇄 품질, 대량의 용지 관리, Network 지원	양면인쇄 기본, 선명한 인쇄 품질, 대량의 용지 관리, Network 지원	4-in-1, 선명한 인쇄 품질	3-in-1, 선명한 인쇄 품질	3-in-1, 선명한 인쇄 품질
크기 W×D×H(mm)	421.4 × 460.5 × 351	433 × 459.5 × 390.7	406 × 360 × 309	406 × 360 × 253	406 × 360 × 253
무게(소모품 포함)	16.6 kg	22 kg	8.58 kg	7.41 kg	7.4 kg

- 소프트웨어 최소 사양은 Windows 7 이상, Mac OS X Mavericks (10.9) 이상, Android 4.4 (KitKat) 이상이며, 낮은 사양에서는 지원이 불가할 수 있습니다.
- 호환성은 호스트 OS나 이스에 따라 달라질 수 있습니다. - 실 사용 환경에 따라 다를 수 있습니다. - 삼성전자 서비스를 방문하여 업그레이드 진행해주시길 권장하며, 별도 비용이 추가될 수 있습니다. - 무게는 제조 여건 및 제조 과정에 따라 변동될 수 있습니다.

- ● 삼성스토어 - ● 하이마트, 전자랜드, 이마트, 홈플러스

흑백 레이저 복합기



	SL-M2085FW	SL-M2079F	SL-M2680N	SL-M2680FN	SL-M3390FD
기능	인쇄/복사/스캔/팩스	인쇄/복사/스캔/팩스	프린트/스캔/복사	프린트/스캔/복사/팩스	인쇄/복사/스캔/팩스
속도(ppm) (흑백/컬러)	20/0	20/0	26/0	26/0	33/0
A3 출력	-	-	-	-	-
무선출력	지원	-	-	-	-
유선 네트워크	지원	-	지원	지원	지원
해상도	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 4,800 × 600 dpi	최대 4,800 × 600 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi
CPU	600 MHz	600 MHz	600 MHz	600 MHz	600 MHz
메모리(기본)	128 MB	128 MB	256 MB	256 MB	512 MB
자동 양면인쇄	-	-	-	-	지원
특장점	4-in-1, 선명한 인쇄 품질	4-in-1, 선명한 인쇄 품질, 원터치 에코 모드	3-in-1, 고해상도 인쇄, 다양한 용지 사용	4-in-1, 고해상도 인쇄, 다양한 용지 사용	4-in-1, 고해상도 인쇄, 원터치 에코 모드
크기 W×D×H(mm)	406 × 360 × 309	406 × 359.6 × 308.7	401 × 362 × 367	401 × 362 × 367	531 × 536 × 624
무게(소모품 포함)	8.58 kg	8.47 kg	10.8 kg	10.9 kg	15.15 kg

컬러 레이저 프린터



	SL-C515	SL-C515W/HYP	SL-C3010ND	SL-C4010N	SL-C1460FW
기능	인쇄	인쇄	인쇄	인쇄	인쇄, 복사, 스캔, 팩스
속도(ppm) (흑백/컬러)	18/4	18/4	30/30	40/40	14/14
A3 출력	-	-	-	-	-
무선출력	-	지원	-	-	지원
유선 네트워크	-	지원	지원	지원	-
해상도	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2bit)	최대 9,600 × 600 dpi	최대 9,600 × 600 dpi	최대 9,600 × 600 dpi (600x600x4bit)
CPU	400 MHz	400 MHz	Dual Core 800 MHz	Dual Core 800 MHz	800MHz + 400MHz Dual CPU(A2000)
메모리(기본/최대)	64 MB	64 MB	256 MB	512 MB	512MB/1024MB
자동 양면인쇄	-	-	지원	지원	N/A
특장점	심플한 콤팩트 디자인, 선명한 컬러 프린팅, 알뜰토너	심플한 콤팩트 디자인, 선명한 컬러 프린팅, 알뜰토너	원터치 에코 모드, 선명한 컬러 품질, 높은 해상도, 다이렉트 USB 모드	빠른 출력 속도, 전문 출력 품질	WPS, 모바일 프린트, 에코, 다이렉트 USB
크기 W×D×H(mm)	382 × 309 ~ 397 × 211	382 × 309 ~ 397 × 211	420 × 452.5 × 311.3	420 × 453 × 385	420 × 426 × 448 mm
무게(소모품 포함)	9.96 kg	9.92 kg	19.74 kg	22.2 kg	21.1kg

컬러 레이저 프린터



	SL-C1410W	SL-C1615W	SL-C1815N	SL-C510	● SL-C510W
기능	인쇄	인쇄	인쇄	인쇄	인쇄
속도(ppm) (흑백/컬러)	14/14	16/16	18/18	18/4	18/4
A3 출력	-	-	-	-	-
무선출력	지원	지원	지원	-	지원
유선 네트워크	-	-	-	-	지원
해상도	최대 9,600 × 600 dpi (600x600x4bit)	최대 9,600 × 600 dpi (600x600x4bit)	최대 9,600 × 600 dpi (600x600x4bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2bit)
CPU	800MHz + 400MHz Dual CPU(A2000)	800MHz + 400MHz Dual CPU(A2000)	800MHz + 400MHz Dual CPU(A2000)	400 MHz	400 MHz
메모리(기본/최대)	512MB/1024MB	512MB/1024MB	512MB/1024MB	64 MB	64 MB
자동 양면인쇄	수동 지원	수동 지원	수동 지원	-	-
특장점	WPS, 원터치 에코 모드, 모바일 프린트	WPS, 원터치 에코 모드, 모바일 프린트	WPS, 원터치 에코 모드, 모바일 프린트	심플한 콤팩트 디자인, 선명한 컬러 프린팅	심플한 콤팩트 디자인, 선명한 컬러 프린팅
크기 W×D×H(mm)	420 × 426 × 264 mm	420 × 426 × 264 mm	420 × 426 × 264 mm	382 × 309 ~ 397 × 211	382 × 309 ~ 397 × 211
무게(소모품 포함)	16.3Kg	16.3Kg	16.3Kg	9.96 kg	9.92 kg

컬러 레이저 복합기



	SL-C1665FW	SL-C1865FW	● SL-C565W/HYP	● SL-C565FW/HYP	SL-C3070ND
기능	인쇄, 복사, 스캔, 팩스	인쇄, 복사, 스캔, 팩스	인쇄/복사/스캔	인쇄/복사/스캔, 팩스	인쇄/복사/스캔
속도(ppm) (흑백/컬러)	16/16	18/18	18/4	18/4	30/30
A3 출력	-	-	-	-	-
무선출력	지원	지원	지원	지원	-
유선 네트워크	-	-	지원	지원	지원
해상도	최대 9,600 × 600 dpi (600x600x4bit)	최대 9,600 × 600 dpi (600x600x4bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2bit)
CPU	800MHz + 400MHz Dual CPU(A2000)	800MHz + 400MHz Dual CPU(A2000)	800MHz + 400MHz Dual CPU(A2000)	800 MHz	800 MHz
메모리(기본/최대)	1024MB	512MB/1024MB	128 MB	128 MB	512 MB
자동 양면인쇄	N/A	N/A	-	-	지원
특장점	WPS, 모바일 프린트, 에코, 다이렉트 USB	WPS, 모바일 프린트, 에코, 다이렉트 USB	3-in-1, 선명한 컬러 프린팅, 알뜰토너	4-in-1, 선명한 컬러 프린팅, 알뜰토너	3-in-1, 높은 해상도, 선명한 인쇄 품질, 빠른 출력 속도
크기 W×D×H(mm)	420 × 426 × 448 mm	420 × 426 × 448 mm	406 × 362 ~ 430 × 288.6	406 × 362 ~ 430 × 333.5	420 × 452.5 × 476.8
무게(소모품 포함)	21.1Kg	21.1Kg	12.89 kg	14 kg	24.62 kg

- 소프트웨어 최소 사양은 Windows 7 이상, Mac OS X Mavericks (10.9) 이상, Android 4.4 (KitKat) 이상이며, 낮은 사양에서는 지원이 불가할 수 있습니다.
- 호환되는 호스트 디바이스에 따라 달라질 수 있습니다. - 실사용 환경에 따라 다를 수 있습니다. - 삼성전자 서비스를 방문하여 업그레이드 진행해주시길 권장하며, 별도 비용이 추가될 수 있습니다. - 무게는 제조 여건 및 제조 과정에 따라 변동될 수 있습니다.

- ● 삼성스토어 - ● 하이마트, 전자랜드, 이마트, 홈플러스

스마트 프린터 소모품

컬러 레이저 프린터

모델	사용 프린터		
Cyan	Magenta	Yellow	Black
토너			
CLT-S105S/TND (HB22-18-0081)	CLT-M105S/TND (HB22-18-0067)	CLT-Y105S/TND (HB22-18-0058)	CLT-K105S/TND (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-S155S/TND (HB22-18-0081)	CLT-M155S/TND (HB22-18-0067)	CLT-Y155S/TND (HB22-18-0058)	CLT-K155S/TND (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405S/TND (HB22-18-0081)	CLT-M405S/TND (HB22-18-0067)	CLT-Y405S/TND (HB22-18-0058)	CLT-K405S/TND (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405/TND (HB22-18-0081)	CLT-M405/TND (HB22-18-0067)	CLT-Y405/TND (HB22-18-0058)	CLT-K405/TND (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405/TND (HB22-18-0138)	CLT-M405/TND (HB22-18-0146)	CLT-Y405/TND (HB22-18-0157)	CLT-K405/TND (HB22-18-0141)
7,000매	7,000매	7,000매	7,000매
CLT-C405/TND (HB22-18-0081)	CLT-M405S (CB20-18-0001)	CLT-Y405S (CB20-18-0001)	CLT-K405S/TND (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405/TND (HB22-18-0064)	CLT-M405S (CB20-18-0064)	CLT-Y405S/TND (CB20-18-0064)	CLT-K405S/TND (HB22-18-0064)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C407S (CB20-18-0001)	CLT-M407S (CB20-18-0001)	CLT-Y407S (CB20-18-0001)	CLT-K407S (CB20-18-0001)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C409S (CB20-18-0001)	CLT-M409S (CB20-18-0001)	CLT-Y409S (CB20-18-0001)	CLT-K409S (CB20-18-0001)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C504L/TND (HB22-18-0218)	CLT-M504L/TND (HB22-18-0156)	CLT-Y503L/TND (HB22-18-0156)	CLT-K503L/TND (HB22-18-0212)
5,000매	5,000매	5,000매	8,000매
CLT-C504S/TND (HB22-18-0088)	CLT-M504S/TND (HB22-18-0088)	CLT-Y504S/TND (HB22-18-0090)	CLT-K504S/TND (HB22-18-0096)
1,800매	1,800매	1,800매	2,500매
CLT-C506S/TND (HB22-18-0213)	CLT-M506S/TND (HB22-18-0144)	CLT-Y506S/TND (HB22-18-0155)	CLT-K506S/TND (HB22-18-0211)
1,500매	1,500매	1,500매	2,000매
CLT-C504L/TND (HB22-18-0088)	CLT-M504L/TND (HB22-18-0088)	CLT-Y504L/TND (HB22-18-0090)	CLT-K504L/TND (HB22-18-0096)
3,500매	3,500매	3,500매	6,000매
CLT-C141S (CB20-18-0018)	CLT-M141S (CB20-18-0018)	CLT-Y141S (CB20-18-0018)	CLT-K141S (CB20-18-0018)
평균 1,800 기준 페이지	평균 1,800 기준 페이지	평균 1,800 기준 페이지	평균 2,500 기준 페이지
CLT-C403L/TND (HB22-18-0097)	CLT-M403L/TND (HB22-18-0087)	CLT-Y403L/TND (HB22-18-0091)	CLT-K403L/TND (HB22-18-0208)
10,000매	15,000매	10,000매	10,000매
파키지			
CLT-P510C/TND (CB20-18-0001)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-P404C/TND (HB22-18-0064)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-P405C (CB20-18-0001)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-P406C/TND (HB22-18-0064)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-P407C (CB20-18-0001)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-P409C (CB20-18-0001)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
이미지 유니트			
CLT-R406 (CB20-18-0001)			
20,000매			
CLT-R407 (CB20-18-0001)			
Mono 24,000매 / Color 6,000매			
CLT-R409 (CB20-18-0001)			
Mono 24,000매 / Color 6,000매			
페토너통			
CLT-W409 (CB20-18-0001)			
Mono 10,000매 / Color 2,500매			
CLT-W406 (CB20-18-0001)			
8,750매			
CLT-W504 (CB20-18-0001)			
17,500매			
CLT-W506 (CB20-18-0001)			
15,000매			

스마트 프린터 소모품

모노 레이저 프린터

동명	모델	Mono 인쇄매수	사용프린터
	MLT-K200S/TND (HB22-18-0002)	1,000	SL-M2030, SL-M2030W, SL-M2033W, SL-M2035, SL-M2035W,
	MLT-K200L/TND (HB22-18-0002)	1,500	SL-M2083FW, SL-M2080, SL-M2085, SL-M2085FW, SL-M2085W
	MLT-D101S/TND (HB22-18-0002)	1,500	ML-2160, ML-2162, ML-2164, ML-2168, ML-2165, ML-2162/DCS, ML-2168W, ML-2165W, ML-2168W/H9P, SCX-3400, SCX-3405, SCX-3400/HYP, SCX-3400/DCS, SCX-3405W, SCX-3405F, SCX-3405F/EXP, SCX-3400F, SCX-3405FW, SF-760P, SF-760
	MLT-D111S/TND (HB22-18-0002)	1,000	SL-M2022, SL-M2022W, SL-M2028, SL-M2028W, SL-M2070, SL-M2070F, SL-M2070W, SL-M2070FW, SL-M2074, SL-M2074F, SL-M2074W, SL-M2074FW, SL-M2024, SL-M2024W, SL-M2078, SL-M2078F, SL-M2078W, SL-M2078FW, SL-M2020, SL-M2026, SL-M2026W, SL-M2079, SL-M2079W, SL-M2079F, SL-M2079FW, SL-M2077, SL-M2077W, SL-M2077F, SL-M2077FW, SL-M2073, SL-M2029, SL-M2029W, SL-M2073FW, SL-M2023W, SL-M2023, SL-M2027, SL-M2027W
oner	MLT-D103S/TND (HB22-18-0002)	1,500	ML-2950DR, ML-2951D, ML-2950ND, SCX-4726FN, SCX-4727FD, SCX-4729FW
	MLT-D103L/TND (HB22-18-0002)	2,500	
	MLT-D104S/TND (HB22-18-0083)	1,500	ML-1673, ML-1674, ML-1678, ML-1665K, ML-1665K/DCS, ML-1861K, ML-1864K, ML-1865K, ML-1865WK, SCX-3205K, SCX-3210K, SCX-3205K/HYP, SCX-3210K/DCS, SCX-3205WK
	MLT-D105S/TND (HB22-18-0161)	1,500	ML-2540, ML-1916K, ML-1916K/DCS, ML-2525K, ML-2580NKK, ML-280NK/GOV, SCX-4600K, SCX-4605K, SCX-4610K, SCX-4610K/DCS, SCX-4623FK, SCX-4623FN, SCX-4623FN/GOV, SCX-4623FNK, CF-650, CF-650/GOV, CF-650P, CF-650P/GOV
	MLT-D105L/TND (HB22-18-0174)	2,500	
	MLT-D108S/TND (HB22-18-0173)	1,500	ML-1640K, ML-1641K, ML-1642K, ML-2240K, ML-2241K
	MLT-D115L/TND (HB22-18-0002)	3,000	SL-M2670N, SL-M2670FN, SL-M2870FD, SL-M2870FW, SL-M2620, SL-M2620ND, SL-M2820ND, SL-M2820DW
	MLT-D116L/TND (HB22-18-0002)	3,000	SL-M2675FN, SL-M2625
	MLT-D117S (HB20-18-0001)	2,500	SCX-4650F, SCX-4650N, SCX-4652F
	MLT-D203S (HB20-18-0001)	3,000	SL-M3320ND, SL-M3370FD, SL-M3820, SL-M3820D, SL-M3820DW, SL-M3820ND, SL-M3870, SL-M3870FW, SL-M4020, SL-M4020ND, SL-M4021ND, SL-M4020NX, SL-M4070, SL-M4070FR
	MLT-D203L/TND (HB22-18-0162)	5,000	
	MLT-D203E/TND (HB22-18-0175)	10,000	SL-M3820, SL-M3820D, SL-M3820DW, SL-M3820ND, SL-M3870, SL-M3870FW, SL-M4020, SL-M4020ND, SL-M4021ND, SL-M4020NX, SL-M4070, SL-M4070FR
	MLT-D203U/TND (HB22-18-0165)	15,000	SL-M4020, SL-M4020ND, SL-M4021ND, SL-M4020NX, SL-M4070, SL-M4070FR
	MLT-D204S (HB20-18-0001)	3,000	SL-M3825D, SL-M3375FD
	MLT-D204L/TND (HB22-18-0177)	5,000	
	MLT-D205S/TND (HB22-18-0179)	2,000	ML-3300, ML-3310D, ML-3310ND, ML-3710D, ML-3710DW, ML-3710ND, ML-4833FD, ML-4833FR, SCX-5637FR
	MLT-D205L/TND (HB22-18-0125)	5,000	
	MLT-D205E (HB20-18-0001)	10,000	ML-3710D, ML-3710ND, SCX-5637FR
	MLT-D201S/TND (HB22-18-0158)	10,000	SL-M4080FX, SL-M4030ND
	MT-D201L/TND	20,000	

인크젯

모델				사용프린터
Color	인쇄 매수	Mono	인쇄 매수	
C75	138	M75	150	MJC-5750x, SCX-1430x, SCX-1450x, SCX-1455x, SCX-1460x, SCX-1470x, SCX-1770x, MJC-6750x
C160	165	M160	200	SCX-1480, SCX-1480/DCS, SCX-1480/HYP, SCX-1860F, SCX-1860F/DCS, SCX-1860FA, SCX-1860FA/DCS
C170	165	M170	190	SCX-1360, SCX-1365, SCX-1365W, SL-J1760W, SL-J1760FW
J200(파랑) J200(빨강) J200(노랑)	300 300 300	K200	250	SCX-1490W, SCX-1490W/DCS, SCX-2000FW, SCX-1855F, SCX-1855FW
C180	165	M180	190	SL-J1660, SL-J1663, SL-J1665, SL-J1770FW
C185	200	M185	240	SL-J1680, SL-J1683, SL-J1685, SL-J1780W, SL-J1785W, SL-J1780DW
C260	165	M260	200	SL-J2160W, SL-J2165W

별화학제품 신고번호
CB20-18-0312 (INK-K310)
CB20-18-0311 (INK-C160, INK-C200, INK-M200, INK-M260, INK-K200)
CB20-18-0297 (INK-C610, INK-M610, INK-Y610, INK-K610)
CB20-18-0264 (그 외)

품명	모델	Mono 인쇄매수	사용프린터
	MLT-D208L (HB20-18-0001)	10,000	SCX-5635FNK, ML-3475D, ML-3475ND
	MLT-D209L (HB20-18-0001)	5,000	SCX-4824FNKG, SCX-4828FNK, SCX-4828FNKG, ML-2853D, ML-2853D/GOV, ML-2855NDK, ML-2855ND
	MLT-D304L/TND (HB22-18-0123)	20,000	SL-M4530ND, SL-M4530NX
	MLT-D304E/TND (HB22-18-0127)	40,000	
	MLT-D305S (HB20-18-0001)	7,000	ML-3753ND, ML-3753ND/GOV
	MLT-D305L (HB20-18-0001)	15,000	
Toner	MLT-D307S/TND (HB22-18-0086)	7,000	ML-4510ND, ML-5010ND, ML-5015ND
	MLT-D307L/TND (HB22-18-0167)	15,000	
	MLT-D307E/TND (HB22-18-0148)	20,000	
	MLT-D307U/TND (HB22-18-0166)	30,000	
	MLT-D308S (HB20-18-0001)	10,000	ML-4055N, ML-4555N
	MLT-D308L (HB20-18-0001)	20,000	
	MLT-D309S/TND (HB22-18-0164)	10,000	ML-5510N, ML-5510ND, ML-6510ND
	MLT-D309L/TND (HB22-18-0165)	30,000	
		40,000	
	MLT-D403S/TND (HB22-18-0121)	3,000	SL-M3220ND, SL-M333SND/GOV, SL-M3510ND, SL-M3830D,
	MLT-D405L/TND (HB22-18-0120)	5,000	SL-M3830DW, SL-M3830ND, SL-M3520DW, SL-M3840ND/GOV
	MLT-D403E/TND (HB22-18-0129)	10,000	SL-M4032ND, SL-M4040ND/GOV, SL-M4041ND/B2B,
	MLT-D415U/TND (HB22-18-0128)	15,000	SL-M4041ND/GOV, SL-M3390FD, SL-M3560FW, SL-M4090FR/GOV
	ML-D3470B (HB20-18-0001)	10,000	ML-3471DKG, ML-3471DK, ML-3472NDKG, ML-3472NDK
	MLT-D119S/TND (HB22-18-0176)	2,000	ML-1610, ML-1620, ML-1625, ML-1610R, ML-1625R, ML-2010, ML-2010R, ML-2020, ML-2510, ML-2570, ML-2570G, ML-2571N, SCX-4321, SCX-4521F, SCX-4521FG
	MLT-K250S/TND (HB22-18-0002)	1,500	SL-M2630, SL-M2630ND, SL-M2680FN, SL-M2680N
	MLT-K250L/TND (HB22-18-0002)	3,000	SL-M2843DW, SL-M2840ND, SL-M2840DW, SL-M2840DW/GOV, SL-M2893FW, SL-M2890FW, SL-M2890FW/GOV
Drum	MLT-R116 (HB20-18-0001)	9,000	SL-M2675FN, SL-M2625
	MLT-R204 (HB20-18-0001)	30,000	SL-M3825D, SL-M3375FD
	MLT-R304 (HB20-18-0001)	100,000	SL-M4530ND, SL-M4530NX

스마트프린터

Galaxy Book | Windows 11

Windows 11을 가장 잘 활용할 수 있는 최적의 노트북,
그것이 갤럭시 북



Windows 11에서 사랑하는 것들과 더 가까워 지세요

Windows 11에서는 가족, 친구, 관심사, 음악, 창작물을
모두 한곳에서 만나 즐길 수 있습니다.
효율성을 높여 주는 새로운 디자인과 도구를 통해
어떤 일을 하든 거뜬히 처리할 수 있습니다.



Snap Layouts / Groups / Desktops 스냅 레이아웃, 그룹, 데스크톱

손쉽게 여러 창을 정리하여 업무의 생산성을 높여보세요.
외부 모니터를 연결 후 해제했을 때도 작업 환경을 유지 할 수 있습니다.



Pen / Voice / Touch 디지털 펜, 음성 입력, 터치 제스처

새 Windows에서 가장 편한 방법으로 창의력을 발휘하세요.
펜과 말로 쓰고, 터치 제스처의 기능을 활용하세요.



Microsoft Teams

영상 통화, 채팅, 일정 관리를 위한 하나의 앱

Microsoft Teams를 활용하여 통화하고, 채팅하고, 일정 관리를 하세요.
영상 통화, 전화 통화, 채팅이 모두 PC 화면에서 이루어 집니다.

Widgets

위젯으로 내 삶을 더 편리하게

오늘 해야 할 일의 리스트를 정리하고, 세계 뉴스와 날씨 정보까지
나에게 필요한 콘텐츠를 한번에 확인해보세요.

완전히 새로운 차원의 노트북

인텔® Evo™ 플랫폼을 기반으로 설계되어
어디서나 뛰어난 경험을 선사합니다.



- ✓ Intel® Arc™ Graphics 내장그래픽을 탑재한 혁신적인 신규 프로세서
- ✓ 뛰어난 반응성
- ✓ 고속 충전, 장시간 지속되는 배터리
- ✓ 탁월한 비주얼과 사운드 품질
- ✓ 인텔® Wi-Fi 6(Gig+) 내장

☑ 검증된 혁신

삼성 PC 고객만을 위한 편리한 서비스

삼성 소프트웨어를 최신 상태로 업데이트 지원



사용방법 원도우 작업표시줄 검색창에 'Samsung Update' 입력 (Windows 10)

늦은 밤 시간에도 가능한 채팅상담과 무료 원격지원



사용방법 평일 : 오전 8시 ~ 새벽 2시 / 토요일 : 오전 9시 ~ 오후 6시

온라인 상담(S Service)

카카오톡 플러스 친구를 통해 실시간 상담 및 PC 사용 관련 정보를 받아볼 수 있습니다.

사용방법 카카오톡 [친구]에서 '삼성PC', '삼성컴퓨터', '온라인 상담', '온라인상담'으로 검색

답변시간 평일 : 09시~17시 실시간 대응
(17시 이후 문의 또는 주말/공휴일은 익일 평일 근무시간에 대응)



컴퓨터 전문 상담원의 친절한 전화상담과 무료 원격지원



사용방법 평일 : 오전 9시 ~ 오후 6시 / 토요일 : 오전 9시 ~ 오후 1시

1588-3366

온라인 상담(S Service) 서비스 센터 방문 없이 온라인으로 상담하세요!

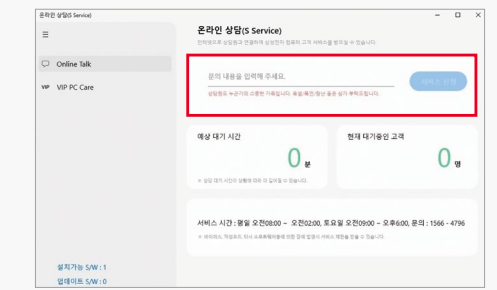
전문 상담원이 채팅 및 원격제어를 통해 컴퓨터 사용에 대한 궁금증을 해결해 드리고, 삼성 소프트웨어에 대한 문제해결을 도와드리는 서비스입니다. 구입 후 지정된 기간동안 무료로 서비스를 이용할 수 있습니다.

- ✓ 온라인 상담(S Service)은 모델에 따라 제공하지 않거나 버전이 다를 수 있습니다.
- ✓ 온라인 상담(S Service)이 없는 모델의 경우 시작(▶) 버튼▶스토어(▶)에서 S Service를 검색하여 설치하세요.

1 시작 버튼▶온라인 상담(S Service)을 선택하세요.



2 초기 메뉴 화면이 나타나면 온라인 상담(S Service)을 선택하세요.
문의내용을 입력한 후 서비스 신청을 선택하세요.



3 상담원과 연결됩니다. 상담원을 통해 서비스를 받을 수 있습니다. (네트워크 및 대기 고객 상황에 따라 시간이 걸릴 수 있습니다.)



사는 즐거움을 더 크게 삼성전자 멤버십

삼성전자 멤버십 회원이 되시면 **포인트 적립** 및 **사용부터 이벤트 참여 기회까지** 다양한 혜택을 누리실 수 있습니다.

멤버십 등급 & 혜택 안내

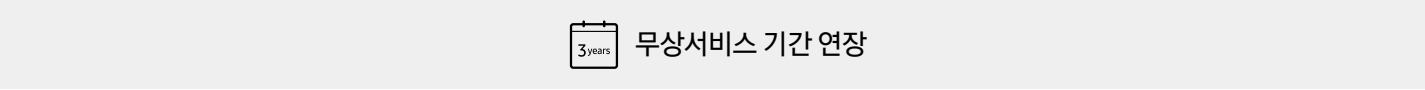
로열블루	프레스티지	스타	일반
최근 2년 동안 2,000만 원 이상 구매 시 선정	최근 2년 동안 1,000만 원 이상 구매 시 선정	최근 2년 동안 구매 횟수 3회 또는 300만 원 이상 구매 시 선정	삼성전자 멤버십 고객님은 누구나!

포인트 적립	포인트 적립	포인트 적립	포인트 적립
0.1%(월 적립한도 60,000P)	0.1%(월 적립한도 60,000P)	0.1%(월 적립한도 60,000P)	0.1%(월 적립한도 60,000P)
추가 포인트 적립 2%(2년 적립한도 200,000P)	추가 포인트 적립 1%(2년 적립한도 80,000P)	이벤트 및 초청 혜택 멤버십 고객 대상 참여 기회 제공	이벤트 및 초청 혜택 멤버십 고객 대상 참여 기회 제공
승급 포인트 적립 200,000P(선정 시 1회)	승급 포인트 적립 30,000P(선정 시 1회)	이벤트 및 초청 혜택 멤버십 고객 대상 참여 기회 제공	이벤트 및 초청 혜택 멤버십 고객 대상 참여 기회 제공
		멤버십 고객 대상 참여 기회 제공	멤버십 고객 대상 참여 기회 제공

가입 안내

매장 방문 가입	온라인 사이트 가입	삼성닷컴 APP
삼성전자 멤버십 지정매장 방문 시 직원에게 요청해주세요. 고객님의 멤버십 가입을 도와드리겠습니다. ▶ https://www.samsung.com/sec/	삼성닷컴에 접속하시면 간단한 본인인증 후 가입하실 수 있습니다. ▶ https://www.samsung.com/sec/	삼성닷컴 APP을 통해 멤버십 가입하실 수 있습니다.

로열블루, 프레스티지 고객을 위한 무상서비스 기간 연장 혜택 제공



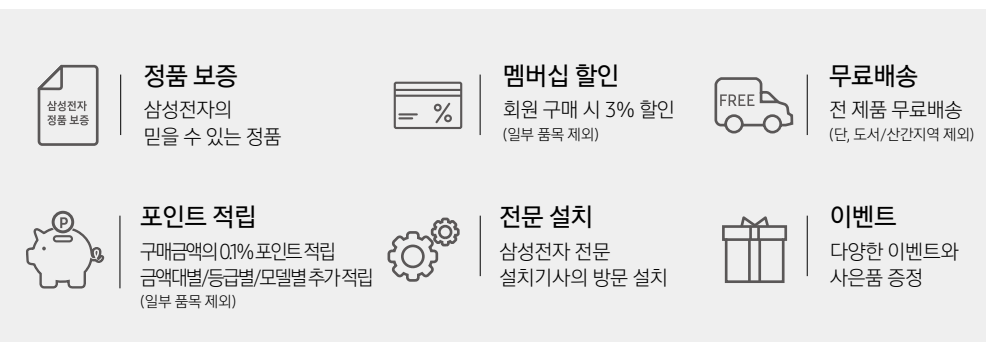
등급 유지 기간 내 구매하신 TV, 냉장고, 세탁기, 에어컨 무상서비스 기간을 총 3년으로 연장

* 대상 / 제외 제품군은 삼성닷컴 > 멤버십 가이드 내 참조

삼성전자 대표 사이트



삼성전자 제품을 온라인으로 구매하시고 **포짐한 혜택과 서비스**도 함께 누리세요.
www.samsung.com



내게 딱 맞는 제품과 혜택이 한데 모였다!
오직 삼성닷컴에서만 만날 수 있는 **닷컴 기획전**
계절따라 취향따라 달라질 이 달의 프로모션과
카드, 포인트, 회원 혜택이 담긴 혜택존을 함께 만나보세요.

신기술의 감동을
생생하고 편리하게 즐기는 **온라인 체험존**
삼성닷컴에서 삼성전자의 신제품을
온라인으로 다양하게 체험해보세요.

* 삼성전자 멤버십 - 일부 혜택은 당사 사정에 따라 변경될 수 있습니다.
* 멤버십 등급 & 혜택 - 등급 선정은 전월 포함 24개월간 구매 실적으로, 매월 20일 선정합니다.
* 구매금액은 결제와 배송 완료 기준으로 산정됩니다.
* 프레스티지 고객이 등급 유지 기간 내 추가 구매로 인하여 로열블루로 승급 시, 승급 포인트는 차액(170,000 포인트)만 지급됩니다.
* 무상 서비스 연장 - 로열블루, 프레스티지 등급 선정 후 등급 유지 기간 내 추가 구매한 삼성전자 4대 가전 대상(총수를 기준) 고객은 9대 가전 대상

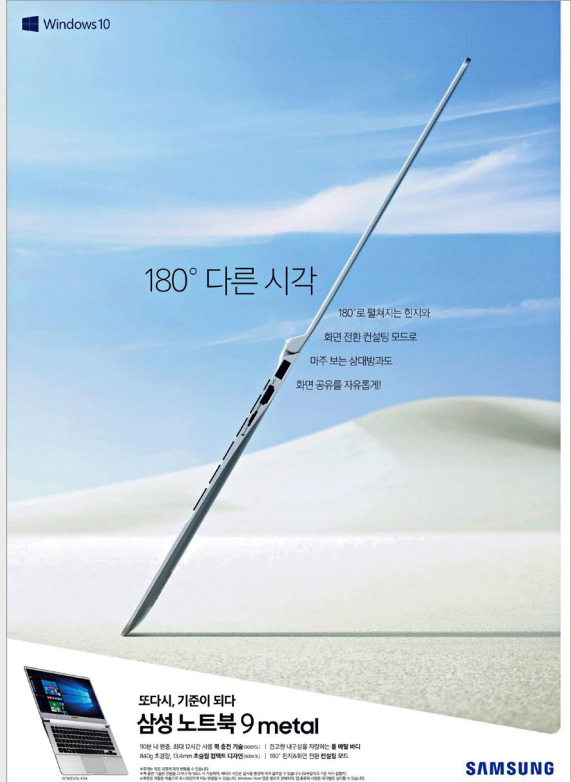
SAMSUNG STORY

삼성 IT 광고 이야기

이전 보다 더 넓게 펼쳐지는
노트북의 각도 하나만으로도
사용자와 상대방 모두에게 다른 시각과
경험을 선사할 수 있습니다.

180° 흔지는 사람과 사람간의 소통을 돋고
화면 공유에 더 많은 자유를 더했습니다.

작지만 큰 변화는 커뮤니케이션을 돋는
사용성과 기술력, 노트북의 정체성을 담고 있습니다.
모두를 위한 IT 기술을 고민하고 혁신해가는
삼성의 발자취는 이러한 작은 부분부터
시작되어왔습니다.



Galaxy Book4 Series

갤럭시 북4 Ultra

갤럭시 북4 Pro 360

갤럭시 북4 Pro

갤럭시 북4

갤럭시 북4 Edge

갤럭시 북4 Ultra



갤럭시 북4 Pro 360



갤럭시 북4 Pro



갤럭시 북4



갤럭시 북4 Edge



NT960XGL NT750XGK
NT960QGK NT960XMB
NT960XGK NT960XMA
NT940XGK NT940XMB

삼성 IT History

