

PREMIUM COLLECTION

| PORTABILITY

S Pen과 함께
PC와 태블릿을 하나로
갤럭시 북5 Pro 360



디자인과 사용성,
터치 스크린을 더한
최상의 AI 퍼포먼스
갤럭시 북5 Pro



더 잘하고 싶어서
AI탭
Galaxy Tab S11 Series



| EXCELLENCE

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



파워풀한 프로세서와
그래픽을 갖춘
고성능 데스크탑
삼성 데스크탑 500THA



심플하고 모던한
슬림 데스크탑
삼성 데스크탑 500SHA



| CONVENIENCE

화면 밖으로 넘어올 듯한
사실적인 디테일, 몰입감을
더하는 사운드!
오디세이 3D



나만의 공간에서 하나로 즐기는
올인원 스크린
스마트 모니터



더욱 강력해진 성능에,
경제적인 유지비용까지
잉크젯 플러스S
T22 시리즈



SAMSUNG

PORTABILITY

노트북 | 태블릿

EXCELLENCE

올인원 | 데스크탑

CONVENIENCE

모니터 | 스마트 프린터

Galaxy Tab S11 | Tab S11 Ultra

Galaxy AI ⚡



QR 코드로
e-카탈로그를
확인 하 세 요



한국능률협회컨설팅 주관
한국산업의 고객만족도 조사
PC 부문 23년 연속1위
(2002~2024)



한국표준협회 주관
한국품질만족지수
PC(노트북컴퓨터)부문 16년 연속1위
(2009~2024)



글로벌경영협회 주관
글로벌 고객만족도 조사
노트북 PC 부문 20년 연속1위
(2005~2024)

제품 사용 및 서비스 문의

삼성전자 서비스 | 1588-3366

삼성전자 서비스 센터 운영시간
월 ~ 금 09:00 ~ 18:00
토요일 09:00 ~ 13:00 (일요일/공휴일 휴무)

삼성전자서비스 홈페이지
www.samsungsvc.co.kr
(원격 상담 / 자가 고장진단 / 조치방법 안내서비스)

불편사항 및 기타문의
02-541-3000 (고객상담실)
080-022-3000 (수신자부담전화)

홈페이지 | www.samsung.com

휴대폰 전문가 갤럭시 컨설턴트를 만나보세요

매장에서 휴대폰 활용방법, 간단조작을 무상으로 도와드립니다

제품무상점검
데이터 이동
비밀번호 해제

일부 매장에 한해 운영되오니, 근무매장을 확인하세요
삼성전자 홈페이지 > 고객지원 > 매장/서비스센터 > 매장찾기

CONTENTS

PORTABILITY

노트북	06
태블릿	26

EXCELLENCE

올인원 데스크탑	48
------------	----

CONVENIENCE

모니터	58
스마트 프린터	70

한 눈에 보는 최신 갤럭시 북 시리즈



갤럭시 북5 Pro 360
S Pen과 함께
PC와 태블릿을 하나로



갤럭시 북5 Pro
디자인과 사용성,
터치 스크린을 더한
최상의 AI 퍼포먼스



갤럭시 북5
얇고 고급스럽게,
슬림 메탈 디자인



갤럭시 북4 Ultra
극강의 퍼포먼스,
미학적 디자인



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





PORTABILITY

남다르게, 어디서나 즐기는 엔터테인먼트

노트북

06

태블릿

26

갤럭시 북5 Pro 360

Galaxy Book5 Pro 360 Galaxy AI



1 손끝으로 그리는 새로운 세상 S펜 & 터치스크린



손이나 S펜으로 터치스크린을 자유자재로 활용해 보세요.
터치로 글을 쓰거나, 그림을 그리고, 간편하게 정보를 탐색할 수도 있죠.
디테일한 작업이 필요한가요? S펜을 활용해 보세요.

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

2 실제에 가까운 선명하고 생생한 색감 Dynamic AMOLED 2X



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

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. - 주사율, 컬러 블룸, 블루 라이트, 명암비는 SGS 인증 값입니다.
- 컬러 블룸 120 %는 DCI-P3 기준입니다. - 화면 크기는 중근 모서리 부분을 고려하지 않은 직사각형 형태 기준 측정값입니다.

3 더 커진 우퍼로 구현하는 강력하고 깊은 사운드



전작보다 두 배 더 커진 갤럭시 북5 Pro 360의 38 mm 우퍼를 경험해 보세요.
저주파 사운드를 증폭하여 더욱 깊고 풍부한 베이스를 구현하고,
강력한 몰입감을 선사합니다. 업그레이드된 퀼드 스피커는 좋아하는 비트에
몸을 맡기고 마음껏 즐기기에 충분하죠.

- 우퍼(Max 5 W) 2개, 트위터(3.3 W) 2개
- 갤럭시 북5 Pro 360은 갤럭시 북4 Pro 360의 18 mm 우퍼보다 큰 38 mm 대형 우퍼를 탑재했습니다.

4 더욱 강력해진 성능으로 AI를 누릴 준비 완료



갤럭시 북5 Pro 360의 혁신적인 AI 경험을 통해 생산성의 판도를 바꾸세요.
최대 47TOPS의 NPU가 최고속 Intel Core Ultra 프로세서 시리즈 2와
결합하여 강력한 AI 성능을 선사합니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. - CPU와 GPU의 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- Copilot + PC의 일부 S/W 및 기능은 출시 시점에 갤럭시 북5 Pro 360에서 제공되지 않을 수 있으며 향후 업데이트를 통해 지원 예정입니다. 자세한 내용은 <http://aka.ms/copilotpluspc>를 참조하기 바랍니다.
- NPU 성능은 프로세서에 따라 다릅니다. Intel Core Ultra 5와 Intel Core Ultra 7은 각각 40TOPS와 47TOPS를 지원합니다.

5 하루 종일 지속되는 배터리



오랜 시간 충전 걱정 없이 자유롭게 사용해 보세요. 최대 25시간 동안
영상을 재생할 수 있는 76 Wh 대용량 배터리를 장착했습니다.
가볍고 콤팩트한 충전기로 약 30분 만에 노트북을 35 %까지 충전할 수도 있죠.

- 배터리 용량은 외부 실험실 조건에서 테스트한 표준값이며, IEC 61960 표준에 따라 테스트한 배터리
샘플들의 용량 평균을 고려한 측정값입니다. 정격(최소) 용량은 이보다 적은 73.9 Wh로, 실제 배터리
수명은 네트워크 연결, 사용 패턴 및 기타 요소에 따라 달라질 수 있습니다.
- 30분 충전 후 배터리 용량과 충전량은 구성에 따라 다릅니다.
- 인박스 충전기와 데이터 케이블은 USB Type-C입니다.

6 PC와 연결해 마음껏 즐기는 Galaxy AI

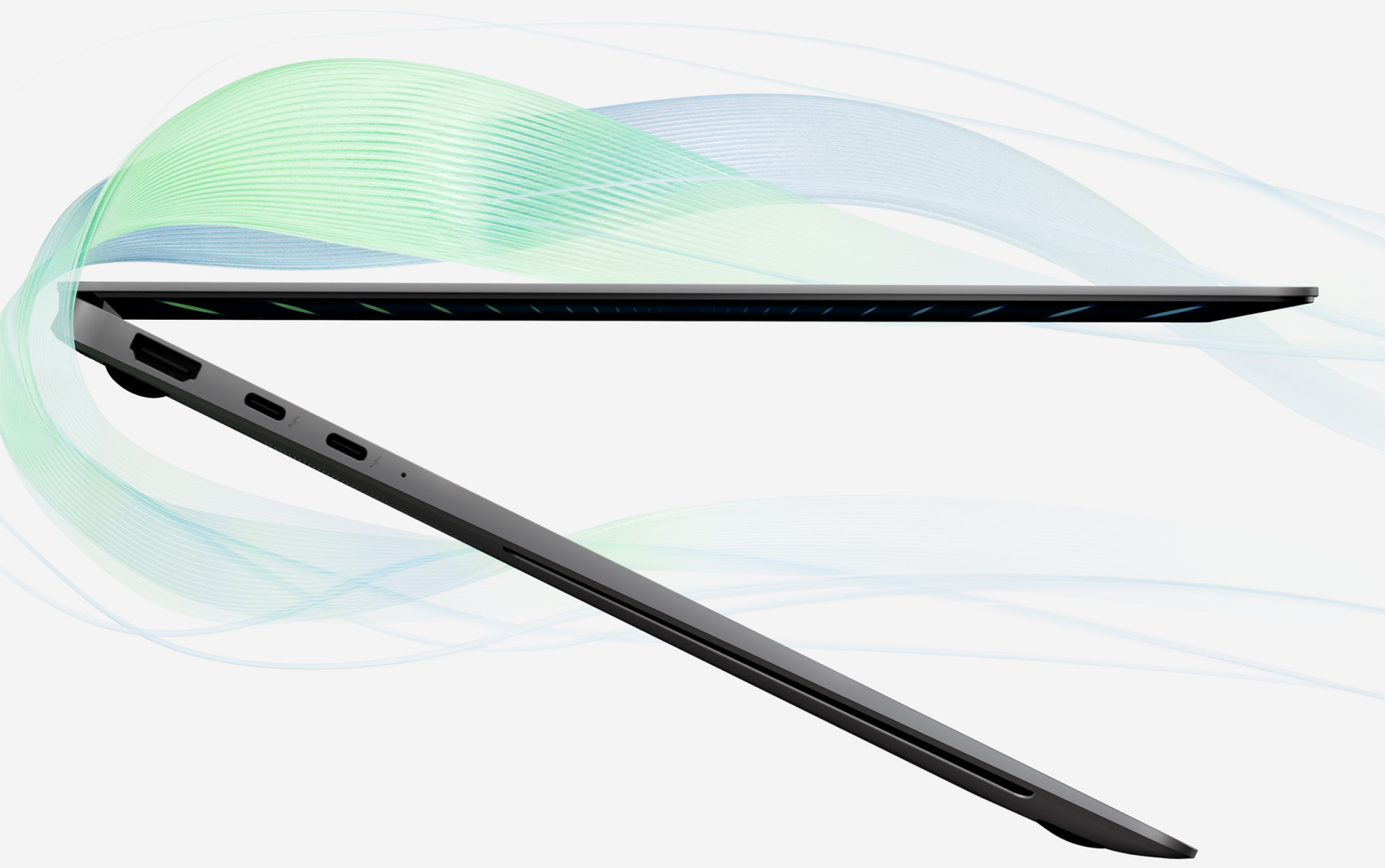


휴대폰과 연결 기능을 사용해 스마트폰을 PC와 손쉽게 연결해 보세요.
최근에 본 웹 페이지에 접속하거나 최대 5개의 모바일 앱을 노트북에서
실행할 수 있죠. 갤럭시 북5 Pro 360의 큰 화면에서 서클 투 서치,
노트 어시스턴트, 채팅 어시스턴트와 같은 Galaxy AI 기능을 사용해 보세요.

- 사용자는 휴대폰의 Link to Windows와 PC의 휴대폰과 연결 앱을 통해 삼성 갤럭시 디바이스 (One UI 6.1 이상)를 윈도우 PC에 연결하고 중일한 MS 계정으로 로그인하는 등 설정 자리를 따라야 합니다. - Link to Windows는 일부 삼성 갤럭시 기기에 지원하지 않습니다. PC(휴대폰과 연결 앱)에는 Windows 10 이상이 필요합니다. 휴대폰과 연결 앱에서는 삼성 갤럭시 기기가 PC와 동일한 WiFi 네트워크에 있을 것을 권장합니다. - 일부 모바일 앱에서는 한글 공유가 제한될 수 있습니다. Galaxy AI 기능과 사용 가능 여부는 기기에 따라 다를 수 있습니다. - 특정 AI 기능 사용을 위해서는 신상 계정 로그인이 필요합니다.
- 삼성은 AI 기능 결과의 정확성, 완성도, 신뢰성에 대해 보장하지 않습니다. - 이해를 돋기 위해 순서를 단축하였으며, 연출된 이미지입니다. 실제 내는 다를 수 있습니다.
- Galaxy AI 기능은 지원되는 삼성 갤럭시 기기에서 2025년까지 무료로 제공됩니다. 제 3자가 제공하는 AI 기능에는 다른 조건이 적용될 수 있습니다.

갤럭시 북5 Pro

Galaxy Book5 Pro Galaxy AI

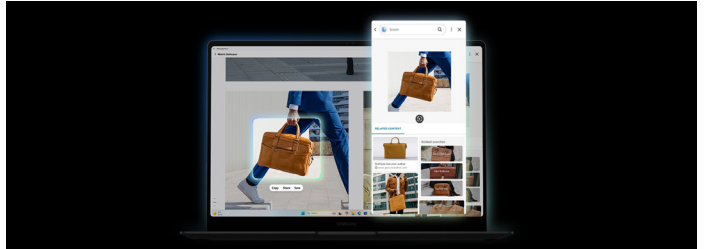


1 프리미엄 디자인과 탁월한 휴대성



스타일리시한 색상의 매끄러운 디자인에 강력한 성능을 더한 갤럭시 북5 Pro는 얇은 두께, 가벼운 무게로 언제 어디든지 휴대하기 좋은 노트북입니다.

2 화면 위에 원을 그려서 바로 검색 AI 셀렉트



궁금한 이미지나 텍스트가 있다면 별도 검색어를 입력할 필요 없이 화면에 터치로 원을 그려 편리하고 빠르게 검색하세요. 검색한 이미지 속 텍스트를 따로 복사할 수도 있고, QR 코드 위에도 원을 그리면 해당 URL로 쉽게 이동할 수 있어요.

- AI 셀렉트는 처음 사용 시 작업표시줄의 AI 셀렉트 아이콘을 클릭하여 설치가 필요합니다. (MS Store로 연결 후 설치됩니다)
- 이해를 돋기 위해 순서가 단축되고 연출된 이미지입니다. 실제 UI는 다를 수 있습니다.
- 시각적 일치에 따라 결과는 달라질 수 있습니다. 결과의 정확성은 보장되지 않습니다. - 네트워크 연결과 삼성 계정 로그인이 필요합니다.
- 서비스 이용 가능 여부는 국가·언어, 또는 디바이스 모델에 따라 다를 수 있습니다. 지원되는 언어가 다를 수 있습니다.
- 특정 언어의 경우 언어팩 다운로드가 필요할 수 있습니다.

3 대형 우퍼로 구현하는 강력하고 깊은 사운드



전작보다 두 배 더 커진 갤럭시 북5 Pro의 38 mm 대형 우퍼를 경험해 보세요. 저주파 사운드를 증폭하여 더욱 깊고 풍부한 베이스를 느낄 수 있습니다. Dolby Atmos로 튜닝된 퀼드 스피커는 몰입감 넘치는 서리운드 사운드를 선사합니다.

- 우퍼(5 W) 2개, 트위터(3.3 W) 2개
- 갤럭시 북5 Pro 40.6 cm는 갤럭시 북4 Pro의 18 mm 우퍼보다 큰 38 mm 대형 우퍼를 탑재했습니다.

5 하루 종일 지속되는 배터리

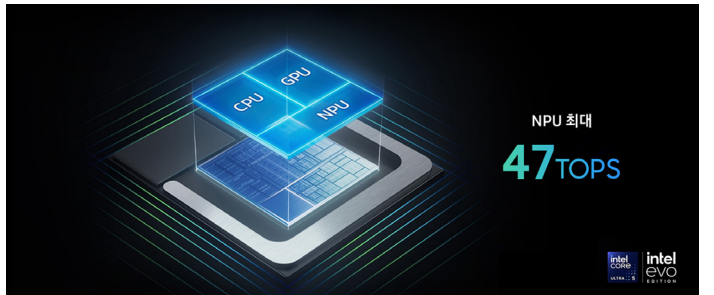


오랜 시간 충전 걱정 없이 자유롭게 사용해 보세요. 최대 25시간 동안 영상을 재생할 수 있는 76 Wh 대용량 배터리를 장착했습니다. 가볍고 컴팩트한 충전기로 약 30분 만에 노트북을 35 %까지 충전할 수도 있죠.

- 배터리 용량은 외부 실험실 조건에서 테스트한 표준값이며, IEC 61960 표준에 따라 테스트한 배터리 셱플러의 용량 판정을 고려한 측정값입니다. 정격(최소) 용량은 이보다 적은 73.9 Wh로, 실제 배터리 수명은 네트워크 환경, 사용 패턴 및 기타 요소에 따라 달라질 수 있습니다.
- 30분 충전 후 배터리 용량과 충전량은 구성에 따라 다릅니다.
- 인박스 충전기와 데이터 케이블은 USB Type-C입니다.

4 더욱 강력해진 성능으로

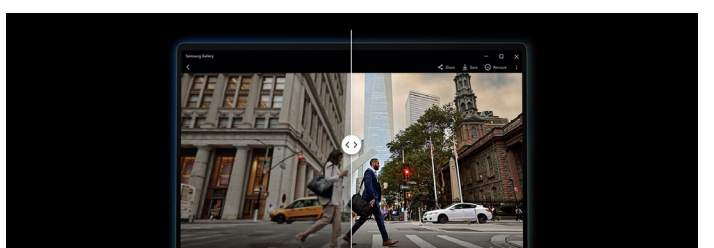
AI를 누릴 준비 완료



초고속 Intel® Core™ Ultra 프로세서 시리즈 2와 업그레이드된 그래픽, 최대 47TOPS를 지원하는 강력한 NPU로 새로운 차원의 혁신적인 AI 성능을 경험해 보세요. 집약적인 AI 작업이나 대용량 작업도 빠르게 처리할 수 있습니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다.
- CPU와 GPU의 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- NPU 성능은 프로세서에 따라 다릅니다. Intel® Core™ Ultra 5와 Intel® Core™ Ultra 7은 각각 40TOPS와 47TOPS를 지원합니다.

6 사진에 생명을 불어넣는 AI 업스케일링 사진 리마스터



AI로 강화된 사진 리마스터 기능을 활용해 사진을 정교하게 보정하고 흐릿한 사진을 선명하게 개선해 보세요.

- 이해를 돋기 위해 순서가 단축되고 연출된 이미지입니다. 이해를 돋기 위한 예시 결과입니다. 실제 UI는 다를 수 있습니다.
- 서비스 이용 가능 여부는 국가, 기기 모델에 따라 다릅니다.
- 전환 후 화질은 원본 영상에 따라 달라질 수 있습니다.

갤럭시 북5

Galaxy Book5 Galaxy AI



1 휴대성과 내구성을 모두 갖춘 슬림 메탈 디자인



갤럭시 북5는 메탈 소재의 외관과 1.55 kg의 가벼운 무게로 휴대성과 내구성 모두를 갖췄습니다. 39.6 cm의 FHD 디스플레이를 통해 원하는 영상과 작업을 선명하고 생생하게 경험해 보세요.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다.
- 두께, 무게, 색상은 모델명 및 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- 화면 크기는 등근 모니터 부분을 고려하지 않은 최사각형 형평 기준 측정값입니다.
등근 모니터로 인해 실제로 볼 수 있는 영역이 더 작을 수 있습니다.

3 화면 위에 원을 그려서 바로 검색 AI 셀렉트



궁금한 이미지나 텍스트가 있다면 별도 검색어를 입력할 필요 없이 마우스를 활용한 드래그나 클릭으로 편리하고 빠르게 검색하세요.
검색한 이미지 속 텍스트를 따서 복사 할 수도 있고, QR 코드 위에도 원을 그리면 해당 URL로 쉽게 이동할 수 있어요.

- 갤럭시 북5는 터치 스크린을 미지원합니다. 마우스 커서를 통해 드래그하거나 클릭을 통해 AI 셀렉트 기능을 활용할 수 있습니다.
- AI 셀렉트는 처음 사용 시 창업 표시줄의 AI 셀렉트 아이콘을 클릭하여 설치가 필요합니다. (MS Store로 연결 후 설치됩니다)
- 이해를 돋기 위해 순서가 단축되고 연출된 이미지입니다. 실제 UI는 다를 수 있습니다.
- 이해를 돋기 위해 순서가 단축되고 연출된 이미지입니다. 이해를 돋기 위한 예시 결과입니다. 결과의 정확성은 보장되지 않습니다.
- 네트워크 연결과 삼성 계정 로그인이 필요합니다.
- 서비스 이용 가능 여부는 국가, 언어, 또는 디바이스 모델에 따라 다를 수 있습니다. 지원되는 언어는 다를 수 있습니다.
특정 언어의 경우, 언어팩 다운로드가 필요할 수 있습니다.

5 갤럭시 기기를 간편하게 연결하고 제어하는 주변 기기 연결



주변 기기 연결로 갤럭시 제품을 빠르고 간편하게 페어링 할 수 있습니다.
갤럭시 북5에서 간단한 조작만으로 기기를 연결한 후 '멀티 컨트롤'과
'저장공간 공유'와 같은 갤럭시 연결 기능을 활용해 보세요. PC와 스마트폰,
태블릿을 하나의 연결된 허브에서 매끄럽게 연동할 수 있습니다.

- 주변 기기 연결 기능을 사용하려면 스마트폰, 태블릿 그리고 PC 모두 삼성 계정에 로그인된 상태여야 하며 동일 Wi-Fi 접속 및 Bluetooth가 활성화되어 있어야 합니다. 또한 필요한 사용을 위해 제품별로 다운로드 및 설치 필요
- 갤럭시 북5 : One UI Book 7 이상, Microsoft Store에서 주변 기기 연결 프로그램 별도 다운로드 및 설치 필요
(설정을 위해서 Samsung Settings 7.0 이상, Samsung Continuity Service 1.3 이상 버전으로 업데이트 필요)
- 갤럭시 버즈, 갤럭시 워치, 갤럭시 핏, 갤럭시 링 : Bluetooth로 페어링 되어야 하며 버즈의 경우 케이스에서 꺼내거나
케이스 뚜껑을 열어야 함
- 삼성TV(2016년 이후 출시 모델), 스마트 모니터 : 전원이 켜진 상태, Smart View 또는 Dex를 사용해 스마트폰, 태블릿 혹은 PC
최소 한 번 이상 연결된 경험 필요
- 기능 제공 여부는 국가 및 지역, 모델 기종에 따라 다를 수 있습니다.

2 AI 퍼포먼스를 지원하는 Intel® Core™ Ultra 프로세서 시리즈



NPU가 탑재된 Intel® Core™ Ultra 프로세서 시리즈 2와 함께 향상된 AI 퍼포먼스 및 성능을 경험해 보세요. SSD 확장 슬롯을 통해 좋아하는 콘텐츠를 용량 걱정 없이 마음껏 저장할 수 있습니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다.
- CPU와 GPU의 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- CPU 및 GPU의 향상된 성능 수준은 Intel® Core™ Ultra 7 시리즈 2 255H 프로세서가 장착된 갤럭시 북5와 Intel® Core™ 7 시리즈 15H 프로세서가 장착된 갤럭시 북4를 비교한 결과를 기반으로 합니다.
- CPU 멀티코어 성능은 Cinebench R24, GPU 성능은 3DMark TimeSpy 테스트 기준입니다.

4 사진에 생명을 불어넣는 AI 업스케일링 사진 리마스터



AI로 강화된 사진 리마스터 기능을 활용해 사진을 정교하게 보정하고 흐릿한 사진을 선명하게 개선해 보세요.

- 이해를 돋기 위해 순서가 단축되고 연출된 이미지입니다. 이해를 돋기 위한 예시 결과입니다. 실제 UI는 다를 수 있습니다.
- 서비스 사용 가능 여부는 국가, 기기 모델에 따라 다릅니다.
- 전환 후 화질은 원본 영상에 따라 달라질 수 있습니다.

6 스마트폰 저장공간을 PC에서도 자유롭게 공유



저장공간 공유 기능으로 스마트폰의 저장공간을 PC에서도 자유롭게 활용해 보세요. 스마트폰에 저장된 사진을 찾거나 영상을 재생하고, 스마트폰에서 편집한 콘텐츠를 PC에 바로 추가할 수 있어요.

- 모든 기기는 동일한 삼성 계정에 로그인되어 있어야 하며, Wi-Fi와 Bluetooth가 활성화된 상태여야 합니다. 업데이트된 갤럭시 스마트폰 및 태블릿 One UI 7 이상, 커널 버전 5.15 이상 및 갤럭시 북2(Intel) 이후 모델 및 갤럭시 북4(ARM) 이후 모델, 2025년 이후 출시된 삼성 스마트 TV(U8000 이상 모델 포함)에서 사용 가능합니다.
- 기능 제공 여부는 지역 및 기기 모델에 따라 달라질 수 있습니다.

갤럭시 북4 Ultra



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

1 최신 CPU와 GPU의 조화 극강의 AI 퍼포먼스



갤럭시 북4 울트라는 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 강화는 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 장치를 포함한 특수 하드웨어가 필요합니다. - Samsung Knox는 갤럭시 북4 시리즈부터 제공됩니다.

갤럭시 북4 Edge



1 뛰어난 휴대성과 슬림 엣지 디자인

35.6 cm 10.9 mm 1.16 kg
39.6 cm 15.0 mm 1.50 kg
40.6 cm 12.3 mm 1.55 kg



놀라운 정도로 얇고 가벼운 갤럭시 북4 Edge는 언제 어디든지 휴대하기 좋은 노트북입니다. 필요에 맞게 선택할 수 있도록 3가지 크기로 준비했습니다. 슬림하고 엣지 있는 디자인으로 회의나 출장이 있을 때 가방에 간편하게 넣고 휴대할 수 있죠.

- 디자인 및 포트 구성은 제품 크기별로 다를 수 있습니다. 구매 전 상세 사양을 확인 하시기 바랍니다.
- 두께, 무게 및 색상은 모델 및 지역, 국가에 따라 다를 수 있습니다.

3 실제에 가까운 색상 표현 Dynamic AMOLED 2X



*35.6 cm, 40.6 cm 모델
WQXGA+ AMOLED Display
Anti-Reflective, 터치스크린 적용

*39.6 cm 모델
FHD 팔시야각 LED Display(1920 x 1080)
Anti-Glare, 터치 미지원

Dynamic AMOLED 2X 디스플레이로 실제와 가까운 색감을 경험해 보세요. 3K 수준의 고해상도와 120 Hz 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.
- 화면 크기는 동근 모서리 부분을 고려하지 않은 치사각형 형태 기준 측정값입니다. 모서리가 둥글기 때문에 실제 볼 수 있는 영역은 더 적습니다.
- 명암비는 SGS 인증입니다.
- 컬러 볼륨 120 %는 DCI-P3 기준입니다.
- 기존 LCD 디스플레이에 비해 블루라이트 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 아동통신사에 따라 다를 수 있습니다.
- 기능 및 지원되는 앱의 가능성을 국가, 언어, 기기에 따라 다를 수 있습니다.
- 해당 기능은 영어 텍스트 프롬프트에 최적화되어 있습니다.

2 AI 기능을 완성하는 퍼포먼스



초고속 PC 성능으로 놀라운 AI를 만나보세요. 갤럭시 북4 Edge 시리즈는 최대 45 TOPS NPU를 자랑하는 스냅드래곤 X 엘리트 프로세서 또는 스냅드래곤 X 플러스 프로세서를 탑재해 업무는 물론 창의적인 작업에 혁신적인 AI 경험을 제공하죠.

- 35.6 cm, 40.6 cm 모델 : 스냅드래곤 X 엘리트 프로세서 탑재 / 39.6 cm 모델 : 스냅드래곤 X 플러스 프로세서 탑재
- CPU 및 GPU 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다릅니다.
- Snapdragon은 Qualcomm Technologies, Inc. 및 또는 그 자회사의 제품입니다.

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 cm)입니다.
- 삼성전자가 실시한 로컬 비디오 재생 시간에 대한 일부 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 가능 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, 50% 이내 최대 40 %까지 충전할 수 있습니다.
- 기본 충전기와 데이터 케이블은 USB C-type입니다.

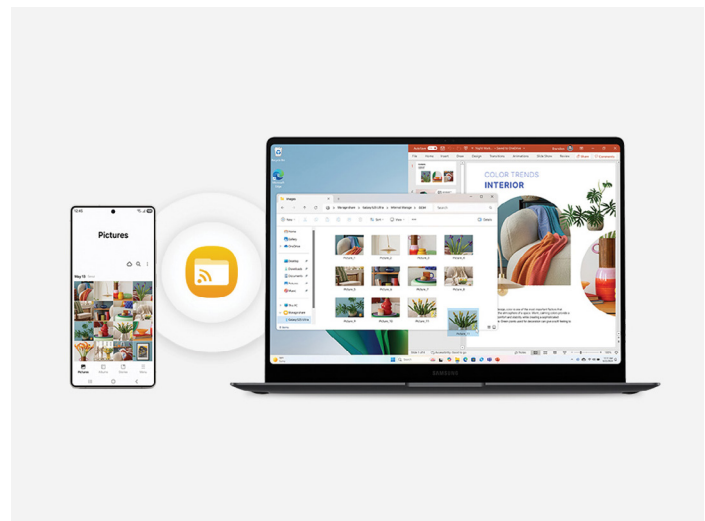
6 AI가 실시간으로 번역하는 라이브 캡션



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

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

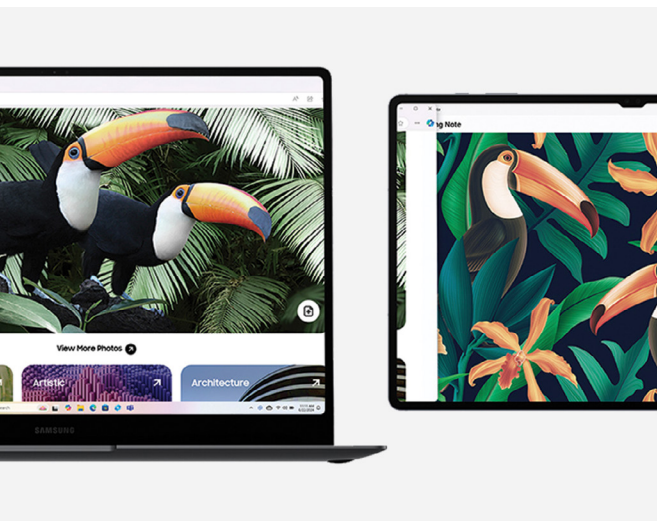
“갤럭시 북에서만 경험할 수 있는 특별한 기능 Galaxy Eco system”



스마트폰 저장공간을 PC에서도 자유롭게 공유

‘저장공간 공유’ 기능으로 스마트폰 저장 공간을 PC에서도 자유롭게 활용해 보세요. 스마트폰에 저장된 사진을 찾아보거나 영상을 재생하고 모바일 콘텐츠를 편집한 프로젝트를 PC에 추가할 수 있습니다.

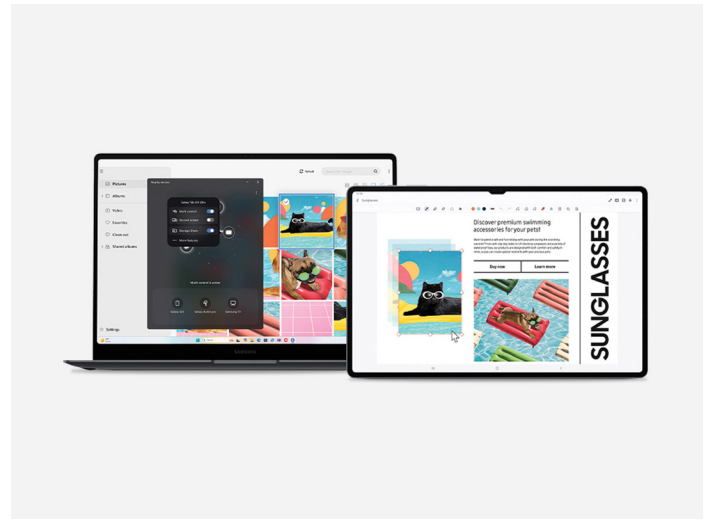
- 모든 기기는 동일한 삼성 계정에 로그인되어 있어야 하며, Wi-Fi와 Bluetooth가 활성화된 상태여야 합니다. 업데이트된 갤럭시 스마트폰 및 태블릿(One UI 7.1 이상, 커널 버전 5.15 이상)과 갤럭시 북2(Intel) 이후 모델 및 갤럭시 북4(ARM) 이후 모델, 그리고 2025년 이후 출시된 삼성 스마트 TV(U8000 이상 모델 포함)에서 사용 가능합니다.
- 기능 제공 여부는 지역 및 기기 모델에 따라 달라질 수 있습니다.



태블릿을 듀얼 모니터로 세컨드 스크린

갤럭시 탭을 듀얼 모니터처럼 활용해 보세요. PC 화면을 확장 또는 복제해 휴대용 디스플레이로 사용할 수 있습니다. 신규로 추가된 태블릿 회전 기능으로 태블릿의 사용성에 따라 PC 화면을 가로/세로로 전환하는 것도 지원해 줍니다.

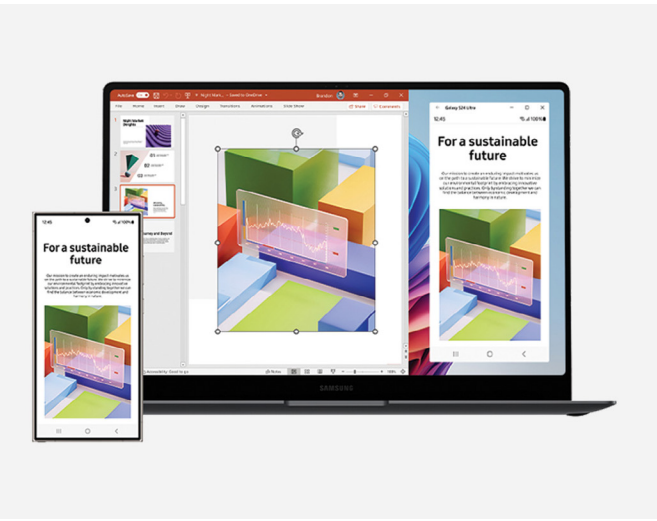
- 세컨드 스크린 연결을 위해 두 기기 모두 동일한 삼성 계정에 로그인해야 합니다.
- 세컨드 스크린은 갤럭시 탭 S10+, S10 Ultra, S9+, S9 Ultra, S9 FE, S9 FE+; S8, S8+, S8 Ultra 및 One UI 3.1 이상 버전이 설치된 Tab Active4 Pro를 포함한 일부 모델에서만 사용 가능합니다.
- Windows 10 2004 OS 이상 버전이 설치된 삼성 갤럭시 북 시리즈 기기에 사용 가능합니다. 일부 기능은 갤럭시 북 시리즈 기기에서만 지원됩니다.
- 일부 앱은 콘텐츠 보호 목적로 해당 기능을 지원하지 않을 수 있습니다.
- 갤럭시 탭 S10 Ultra와 갤럭시 북 Pro는 별도로 판매됩니다.



갤럭시 기기 연결 및 제어 경험 제공 주변 기기 연결

‘주변 기기 연결’ 기능으로 갤럭시 제품을 빠르고 간편하게 페어링할 수 있습니다. 갤럭시 북5 Pro에서 간단한 조작만으로 기기를 연결한 후 ‘멀티 컨트롤’과 ‘저장공간 공유’와 같은 연결성 기능을 손쉽게 활용해 보세요. PC, 스마트폰, 태블릿까지 하나의 연결 허브에서 매끄럽게 연동할 수 있습니다.

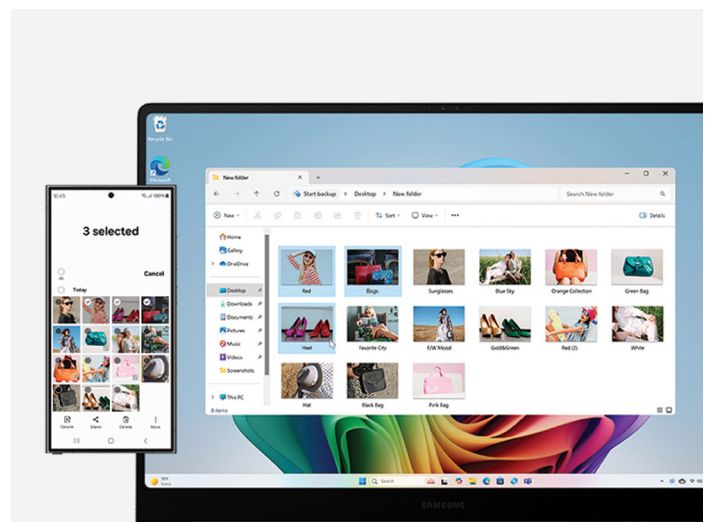
- 주변 기기 연결 기능을 사용하려면, 스마트폰, 태블릿 또는 PC가 삼성 계정에 로그인된 상태여야 하며, Wi-Fi와 Bluetooth가 활성화되어 있어야 합니다. 또한, 원활한 사용을 위해 다음 조건을 충족해야 합니다:
- 갤럭시 스마트폰 및 태블릿: One UI 7.1 이상
- 갤럭시 북: Microsoft Store에서 ‘주변 기기 연결’ 앱 설치 (Microsoft Store에서 Samsung Settings 6.0 이상, Samsung Continuity Service 1.3 이상이 설치되어 있어야 합니다.)
- 삼성 TV(2016년 이후 출시 모델), 스마트 모니터 및 프로젝터는 전원이켜져 있어야 하며 Smart View 또는 Dex를 사용해 스마트폰이나 태블릿과 최소 한 번 이상 연결된 경험이 있어야 합니다.
- 갤럭시 버즈이나 키스에스에서 워치(갤럭시 워치 4 이상), 피트니스 밴드 및 갤럭시 링은 스마트폰과 Bluetooth로 페어링 되어야 합니다.
- 갤럭시 버즈는 케이스에서 끄거나 케이스에 넣어야 합니다.
- 기능 제공 여부는 국가 및 지역, 모델 기종에 따라 다를 수 있습니다.



PC에서 스마트폰을 더 큰 화면으로 휴대폰과 연결 앱

스마트폰을 PC와 쉽게 연결해 더 큰 화면에서 즐겨보세요. 최근에 본 웹페이지를 PC에서 이어서 보거나, 최대 5개의 모바일 앱을 바로 실행할 수 있죠. 서클 투 서치, 노트 어시스트, 채팅 어시스트와 같은 갤럭시 스마트폰의 AI 기능을 갤럭시 북5 Pro의 넓은 화면에서 작업해 보세요.

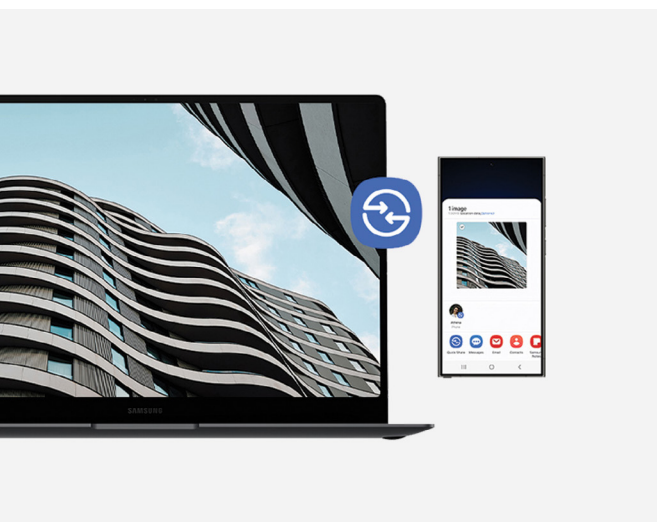
- 사용자는 휴대폰의 Link to Windows와 PC의 휴대폰과 연결 앱을 통해 삼성 갤럭시 디바이스(One UI 6.1 이상)를 원도우 PC에 연결하고 동일한 MS 계정으로 로그인하는 등 설정 지시를 따라야 합니다.
- Link to Windows는 일부 삼성 갤럭시 기기에 서천 설치되어 있습니다. PC(휴대폰과 연결 앱에는 Windows 10 이상이 필요합니다).
- 휴대폰과 연결 앱에서는 Samsung 갤럭시 기기와 PC와 동일한 Wi-Fi 네트워크에 있을 것을 권장합니다.
- 일부 모바일 앱에서는 환경 공유가 제한될 수 있습니다. 갤럭시 AI 기능과 사용 가능 여부는 기기에 따라 다를 수 있습니다.
- 특정 AI 기능 사용을 위해서는 삼성 계정 로그인이 필요합니다.
- 삼성은 AI 기능과의 정확성, 완성도, 신뢰성에 대해 책임지지 않습니다.
- 이해를 돋기 위해 순서를 맞춰보았으며, 인출된 이미지입니다. 실제 UI는 다를 수 있습니다.
- Galaxy AI 기능은 지원되는 삼성 갤럭시 기기에서 2025년까지 무료로 제공됩니다. 제 3자가 제공하는 AI 기능에는 다른 조건이 적용될 수 있습니다.



여러 기기를 간편하게 넘나드는 작업 멀티 컨트롤

PC의 키보드와 마우스를 사용해 갤럭시 스마트폰, 갤럭시 탭, 삼성 TV, 스마트 모니터 등 다양한 삼성 기기에서 손쉽게 작업하세요. 기기 간 파일을 드래그해 옮기거나, 텍스트/이미지를 복사해 다른 기기에서 작동 중인 프로그램에 붙여 넣는 것도 가능합니다. 작업 중 스마트폰 메시지에 키보드로 타이핑해 답장을 줄 수도 있죠.

- 각 기기는 동일한 삼성 계정으로 등록하고 동일한 Wi-Fi 네트워크에 연결해야 합니다.
- 멀티 컨트롤은 One UI 5.1 이상이 설치된 갤럭시 스마트폰, 태블릿, Settings v1.5(Intel) 또는 Samsung Settings v3.3(ARM)이 탑재된 2021년 이후 출시된 갤럭시 북 시리즈, 2024년 이후 출시된 삼성 TV 또는 스마트 모니터에서 사용할 수 있습니다.
- 일부 기능(예: 복사 및 붙여넣기 또는 끌어서 놓기)은 기기 모델 및 앱을 사용할 때 지원되지 않을 수 있습니다.
- 멀티 컨트롤 기능의 사용 가능 여부는 국가 및 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다.
- 갤럭시 S24 Ultra와 갤럭시 북5 Pro는 별도 판매됩니다.



빠르고 안전한 파일 공유 퀵 쉐어

퀵 쉐어를 사용하면 무선 페어링을 통해 갤럭시 기기 간에 대용량 사진, 문서, 파일을 간편하게 공유할 수 있죠. 민감한 정보는 프라이빗 쉐어를 통해 블록체인 기술로 데이터를 암호화해 공유할 수도 있으니 안심이죠.

- One UI 2.1 이상, Android Q OS 버전 이상이 설치된 기기에서 사용 가능합니다.
- 퀵 쉐어를 사용하려면 Bluetooth Low Energy와 Wi-Fi 연결이 모두 필요합니다. 2020년 이후 출시된 Qualcomm 기반 PC와 타사의 Intel Bluetooth/Wi-Fi가 탑재된 Windows PC를 포함한 갤럭시 북 시리즈를 지원합니다. (OS: Windows 10 2004 버전 이상, 블루투스 드라이버: Intel 22.50.02 이상, Wi-Fi 드라이버: Intel 22.50.07 이상)
- 퀵 쉐어는 동시에 공유할 수 있는 장치 수는 공유 장치의 Wi-Fi 칩 하드웨어에 따라 달라질 수 있습니다. 실제 속도는 기기, 네트워크 상태, 사용자 환경에 따라 다를 수 있습니다.
- 전송 가능한 파일 유형, 개수, 용량 및 인코딩은 물론 프라이빗 쉐어(비공개 공유)의 동시 파일 공유 수가 제한될 수 있습니다.
- 프라이빗 쉐어 기능의 사용 가능 여부는 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.
- Galaxy S24 Ultra 및 갤럭시 북5 Pro는 별도 판매됩니다.

노트북

갤럭시 북5 Pro 360



| NT960QHA-KC71G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 256V (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)
저장장치	512 GB NVMe SSD
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치스크린
그래픽	Intel® Arc™ 140V GPU (8 GB) (내장 그래픽)
사운드	워드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 3.3 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 7, 802.11 be 2 × 2, Bluetooth v5.4
포트	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	그레이
배터리	76.1 Wh (Typical)
크기 가로x세로x높이(mm)	355.4 × 252.2 × 12.8
무게	1.69 kg

갤럭시 북5 Pro 360



| NT960QHA-KC51G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 226V (P-core Up to 4.5 GHz 8 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)
저장장치	512 GB NVMe SSD
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치스크린
그래픽	Intel® Arc™ 130V GPU (8 GB) (내장 그래픽)
사운드	워드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 3.3 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 7, 802.11 be 2 × 2, Bluetooth v5.4
포트	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	그레이
배터리	76.1 Wh (Typical)
크기 가로x세로x높이(mm)	355.4 × 252.2 × 12.8
무게	1.69 kg

갤럭시 북5 Pro 360



| NT960QHA-KC71S

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 256V (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)
저장장치	512 GB NVMe SSD
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치스크린
그래픽	Intel® Arc™ 140V GPU (8 GB) (내장 그래픽)
사운드	워드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 3.3 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 7, 802.11 be 2 × 2, Bluetooth v5.4
포트	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	실버
배터리	76.1 Wh (Typical)
크기 가로x세로x높이(mm)	355.4 × 252.2 × 12.8
무게	1.69 kg

갤럭시 북5 Pro 360



| NT960QHA-KC51S

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 226V (P-core Up to 4.5 GHz 8 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)
저장장치	512 GB NVMe SSD
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치스크린
그래픽	Intel® Arc™ 130V GPU (8 GB) (내장 그래픽)
사운드	워드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 3.3 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 7, 802.11 be 2 × 2, Bluetooth v5.4
포트	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식
색상	실버
배터리	76.1 Wh (Typical)
크기 가로x세로x높이(mm)	355.4 × 252.2 × 12.8
무게	1.69 kg

갤럭시 북5 Pro



NT960XHA-KC71G

NT960XHA-KC71S

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 256V (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 256V (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)
저장장치	512 GB NVMe SSD+1 SSD 확장슬롯	512 GB NVMe SSD+1 SSD 확장슬롯
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880×1,800), Anti-Reflective, 터치스크린	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880×1,800), Anti-Reflective, 터치스크린
그래픽	Intel® Arc™ 140V GPU (8 GB) (내장 그래픽)	Intel® Arc™ 140V GPU (8 GB) (내장 그래픽)
사운드	쿼드 스피커 (우파 Max 5 W×2, 트위터 3.3 W×2), Smart Amp, Dolby Atmos®	쿼드 스피커 (우파 Max 5 W×2, 트위터 3.3 W×2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 7, 802.11 be 2×2, Bluetooth v5.4	Wi-Fi 7, 802.11 be 2×2, Bluetooth v5.4
포트	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식	TPM, 지문인식
색상	그레이	실버
배터리	76.1 Wh (Typical)	76.1 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 북5 Pro



NT940XHA-KC71G

NT940XHA-KC71S

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 256V (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 256V (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)
저장장치	512 GB NVMe SSD+1 SSD 확장슬롯	512 GB NVMe SSD+1 SSD 확장슬롯
디스플레이	35.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880×1,800), Anti-Reflective, 터치스크린	35.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880×1,800), Anti-Reflective, 터치스크린
그래픽	Intel® Arc™ 140V GPU (8 GB) (내장 그래픽)	Intel® Arc™ 140V GPU (8 GB) (내장 그래픽)
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	Wi-Fi 7, 802.11 be 2×2, Bluetooth v5.4	Wi-Fi 7, 802.11 be 2×2, Bluetooth v5.4
포트	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식	TPM, 지문인식
색상	그레이	실버
배터리	63.1 Wh (Typical)	63.1 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 북5 Pro



NT960XHA-KC51G

NT960XHA-KC51S

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 226V (P-core Up to 4.5 GHz 8 MB LLC Cache)	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 226V (P-core Up to 4.5 GHz 8 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)
저장장치	512 GB NVMe SSD+1 SSD 확장슬롯	512 GB NVMe SSD+1 SSD 확장슬롯
디스플레이	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880×1,800), Anti-Reflective, 터치스크린	40.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880×1,800), Anti-Reflective, 터치스크린
그래픽	Intel® Arc™ 130V GPU (8 GB) (내장 그래픽)	Intel® Arc™ 130V GPU (8 GB) (내장 그래픽)
사운드	쿼드 스피커 (우파 Max 5 W×2, 트위터 3.3 W×2), Smart Amp, Dolby Atmos®	쿼드 스피커 (우파 Max 5 W×2, 트위터 3.3 W×2), Smart Amp, Dolby Atmos®
네트워크	Wi-Fi 7, 802.11 be 2×2, Bluetooth v5.4	Wi-Fi 7, 802.11 be 2×2, Bluetooth v5.4
포트	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식	TPM, 지문인식
색상	그레이	실버
배터리	76.1 Wh (Typical)	76.1 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 북5 Pro



NT940XHA-KC51G

NT940XHA-KC51S

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 226V (P-core Up to 4.5 GHz 8 MB LLC Cache)	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 226V (P-core Up to 4.5 GHz 8 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)	16 GB LPDDR5X Memory (On Package)
저장장치	512 GB NVMe SSD+1 SSD 확장슬롯	512 GB NVMe SSD+1 SSD 확장슬롯
디스플레이	35.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880×1,800), Anti-Reflective, 터치스크린	35.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880×1,800), Anti-Reflective, 터치스크린
그래픽	Intel® Arc™ 130V GPU (8 GB) (내장 그래픽)	Intel® Arc™ 130V GPU (8 GB) (내장 그래픽)
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	Wi-Fi 7, 802.11 be 2×2, Bluetooth v5.4	Wi-Fi 7, 802.11 be 2×2, Bluetooth v5.4
포트	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	2 Thunderbolt™ 4, 1 HDMI 2.1 (Supports 8K@60 Hz, 5K@120 Hz), 1 USB3.2, MicroSD Multi-media Card Reader, 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식	TPM, 지문인식
색상	그레이	실버
배터리	63.1 Wh (Typical)	63.1 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

노트북

갤럭시 북5



NT750XHD-KC51G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 225U (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯
디스플레이	39.6 cm FHD IPS Display (1,920 × 1,080), Anti- Glare
그래픽	Intel® Graphics
사운드	스테레오 스피커 (2W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	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)
보안기능	시큐리티 슬롯, TPM
색상	그레이
배터리	61.2 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	356.6 × 228.0 × 15.1
무게	1.55 kg

갤럭시 북5



NT750XHD-KC58G

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 225U (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)
메모리	8 GB LPDDR5X Memory (On Board 8 GB)
저장장치	256 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯
디스플레이	39.6 cm FHD IPS Display (1,920 × 1,080), Anti- Glare
그래픽	Intel® Graphics
사운드	스테레오 스피커 (2W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	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)
보안기능	시큐리티 슬롯, TPM
색상	그레이
배터리	61.2 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	356.6 × 228.0 × 15.1
무게	1.55 kg

갤럭시 북5



NT750XHD-KC51S

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 225U (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	512 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯
디스플레이	39.6 cm FHD IPS Display (1,920 × 1,080), Anti- Glare
그래픽	Intel® Graphics
사운드	스테레오 스피커 (2W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	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)
보안기능	시큐리티 슬롯, TPM
색상	실버
배터리	61.2 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	356.6 × 228.0 × 15.1
무게	1.55 kg

갤럭시 북5



NT750XHD-KC58S

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 225U (P-core Up to 4.8 GHz 12 MB LLC Cache)
메모리	8 GB LPDDR5X Memory (On Board 8 GB)
저장장치	256 GB NVMe SSD + 1 확장슬롯
디스플레이	39.6 cm FHD IPS Display (1,920 × 1,080), Anti- Glare
그래픽	Intel® Graphics
사운드	스테레오 스피커 (2W × 2), Dolby Atmos®
네트워크	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)
보안기능	시큐리티 슬롯, TPM
색상	실버
배터리	61.2 Wh (Typical)
크기 가로×세로×높이(mm)	356.6 × 228.0 × 15.1
무게	1.55 kg

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 HDMI 2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB 3.2, 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 Edge



NT960XMB-KC01B

NT960XMA-KC01B

NT940XMA-KC01B

OS	Windows 11 Home	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)	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)	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	1 TB eUFS	512 GB eUFS	512 GB eUFS
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	35.6 cm WQXGA+ AMOLED Display (2,880 × 1,800), Anti-Reflective, 터치 스크린
그래픽	Qualcomm® Adreno™ GPU	Qualcomm® Adreno™ GPU	Qualcomm® Adreno™ GPU
사운드	웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®	웨드 스피커 (우파 Max 5 W × 2, 트위터 2 W × 2), Smart Amp, Dolby Atmos®	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	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 (Supports 4K@60 Hz), 1 USB 3.2, 2 USB 4.0, MicroSD Multi-media Card Reader, 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	1 HDMI 2.1 (Supports 4K@60 Hz), 1 USB 3.2, 2 USB 4.0, MicroSD Multi-media Card Reader, 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	1 HDMI 2.1 (Supports 4K@60 Hz), 2 USB 4.0, MicroSD Multi-media Card Reader, 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	TPM, 지문인식	TPM, 지문인식	TPM, 지문인식
색상	사파이어 블루	사파이어 블루	사파이어 블루
배터리	61.8 Wh	61.8 Wh	55.9 Wh
크기 가로×세로×높이(mm)	355.4 × 250.4 × 12.3	355.4 × 250.4 × 12.3	312.3 × 223.8 × 10.9
무게	1.55 kg	1.55 kg	1.16 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 HDMI 2.1, 2 Thunderbolt™ 4, 1 USB 3.2, 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 Edge



NT750XQA-KC01B

NT750XQA-KC02B

OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
CPU	Snapdragon® X Plus 8-core X1P-42-100 (8 cores up to 3.2 GHz with single core up to 3.4 GHz)	Snapdragon® X Plus 8-core X1P-42-100 (8 cores up to 3.2 GHz with single core up to 3.4 GHz)
메모리	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	256 GB eUFS	512 GB eUFS
디스플레이	39.6 cm FHD 광시야각 LED Display (1,920 × 1,080), Anti-Glare	39.6 cm FHD 광시야각 LED Display (1,920 × 1,080), Anti-Glare
그래픽	Qualcomm® Adreno™ GPU	Qualcomm® Adreno™ GPU
사운드	스테레오 스피커 (1.5 W × 2) Dolby Atmos®	스테레오 스피커 (1.5 W × 2) Dolby Atmos®
네트워크	Bluetooth v5.3 Wi-Fi 7, 802.11 be 2 × 2	Bluetooth v5.3 Wi-Fi 7, 802.11 be 2 × 2
포트	1 HDMI 2.1 (Supports 4K@60 Hz), 1 USB 3.2, 2 USB 4.0, MicroSD Multi-media Card Reader, 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보	1 HDMI 2.1 (Supports 4K@60 Hz), 1 USB 3.2, 2 USB 4.0, MicroSD Multi-media Card Reader, 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보
보안기능	시큐리티 슬롯 TPM, 지문인식	시큐리티 슬롯 TPM, 지문인식
색상	사파이어 블루	사파이어 블루
배터리	61.2 Wh	61.2 Wh
크기 가로×세로×높이(mm)	356.6 × 229.75 × 15.0	356.6 × 229.75 × 15.0
무게	1.50 kg	1.50 kg

Galaxy Tab S11 | Tab S11 Ultra Galaxy AI



“ 더 잘하고 싶어서, AI탭 ”

1 새로운 태블릿 시대의 시작



역대 가장 얇고 가벼운 울트라

슬림한 디자인 속 강력한 AI 기능을 담은 갤럭시 탭 S11 울트라와 함께 어디서든 뛰어난 생산성을 발휘해 보세요.



새로운 S펜을 장착한 초슬림 디자인

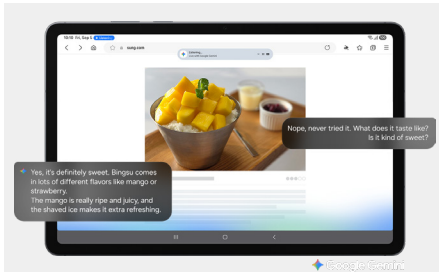
선명한 디스플레이와 총전이 필요 없는 육각형 S펜은 원하는 순간 최고의 크리에이티브 퍼트너가 되어줍니다.



Samsung Dex

Samsung Dex로 펼치는 극대화된 생산성을 경험해 보세요.

2 Galaxy AI로 만드는 차세대 생산성의 기대



Gemini Live에게 물어보기

Gemini Live와 자유롭고 자연스럽게 대화하며 실시간으로 정보를 얻어보세요.



그리기 어시스턴트

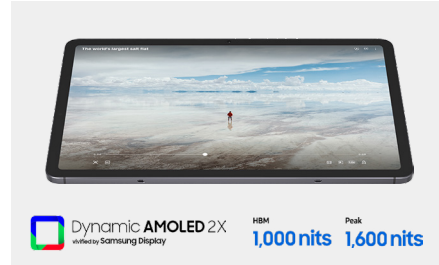
그리기 어시스턴트는 단순한 초안을 완성도 높은 이미지로 순식간에 바꿔줍니다.



글쓰기 어시스턴트

글쓰기 어시스턴트로 아이디어 초안부터 정교한 문장, 완성된 글까지 손쉽게 작성하고 편집하여 의도한 의미를 정확하게 담을 수 있어요.

3 어디서든 펼쳐지는 생생한 몰입감



어디서나 빛을 발하는 탁월한 화질

갤럭시 탭 S11 울트라의 369.9 mm Dynamic AMOLED 2X 디스플레이는 갤럭시 탭 S10 울트라보다 더욱 향상된 밝기로 야외에서도 놀라운 시청경험을 제공합니다.



더 얇고 가볍게, 어디서나 딱 맞게

갤럭시 탭 S11 울트라는 지금까지 출시된 태블릿 중 가장 얇고 가벼운 모델 중 하나로 두께는 단 5.1 mm에 불과하죠. 휴대성은 물론, 어디서나 편안하게 원하는 작업을 할 수 있도록 설계되었습니다.



어떤 각도에서나 넘치는 몰입감

더욱 얇아진 베젤 디자인과 향상된 밝기로 모든 각도에서 더욱 몰입 넘치는 화면을 경험해 보세요. 갤럭시 탭 S11 울트라는 햇빛이 강한 야외에서도 놀라운 비주얼을 선사합니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 화면 내의 내용은 시뮬레이션된 이미지이며 데모 목적으로만 사용됩니다. 특정 Galaxy AI 기능을 사용하면서 삼성 계정 로그인 및 네트워크 연결이 필요할 수 있습니다.

- 삼성은 AI 기능 결과의 정확성, 완성도, 신뢰성에 대해 보장하지 않습니다. Galaxy AI 기능의 사용 가능 여부는 지역/국가, OS/One UI 버전, 기기 모델, 이동통신사에 따라 다를 수 있습니다. Galaxy AI 기능은 지원되는 삼성 갤럭시 기기에서 2025년까지 무료로 제공됩니다.

- 제 3자에게 제공하는 AI 기능에는 다른 조건이 적용될 수 있습니다. 일부 지역에서는 AI 이용 면령 제한이 있어 미성년자에게 Galaxy AI 서비스가 제한될 수 있습니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 화면 내의 내용은 시뮬레이션된 이미지이며 데모 목적으로만 사용됩니다. 특정 Galaxy AI 기능을 사용하면서 삼성 계정 로그인 및 네트워크 연결이 필요할 수 있습니다.

- Gemini는 Google LLC의 상표입니다. 설명을 위해 연출된 예시 이미지로 결과는 달라질 수 있습니다. 서비스의 이용 가능 여부는 국가 및 언어, 기기 모델에 따라 다를 수 있습니다. Gemini 사용시 인터넷 연결 및 Google 계정 로그인이 필요합니다.

- Gemini 기능과 결합되는 구독 여부에 따라 다를 수 있습니다. 특정 기능 및 특정 계정과 호환됩니다. 현재 직접 관리하는 개인 Google 계정이나 관리자가 Gemini 접근을 허용한 직장 또는 학교 계정을 사용할 수 있습니다.

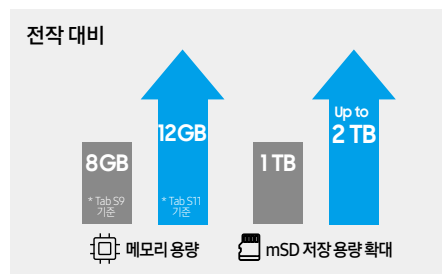
- 개인 또는 학교 Google 계정으로 Gemini를 사용하면서 만13세미만은 거주 국가에서 적용되는 연령 이상이어야 하며, 직장 계정으로 Gemini를 사용하면서 만18세 이상이어야 합니다.

- 그리기 어시스턴트 기능은 네트워크 연결과 삼성 계정 로그인이 필요합니다. AI로 의해 이미지가 생성되었음을 나타내기 위해 저작자는 결과물을 위에 워터마크가 표시됩니다. 결과의 정확성은 보장되지 않습니다.

- 글쓰기 어시스턴트 기능은 네트워크 연결 및 삼성 계정 로그인이 필요합니다. 해당 기능은 특정 글자 수가 충족되면 활성화됩니다. 서비스 이용 가능 여부는 언어에 따라 다를 수 있습니다. 글쓰기 어시스턴트의 '오토키' 기능은 최소 200자 이상 시 지원됩니다. 결과의 정확성은 보장되지 않습니다.

- 모델의 이용 가능 여부는 국가, 지역, 통신사에 따라 다를 수 있습니다. 갤럭시 탭 S11 울트라의 환경 코딩은 전체를 적사각형으로 고정한 경우 369.9 mm, 중근 모서리까지 고리한 경우 367.2 mm입니다. 중근 모서리와 카메라 영역으로 인해 실제 볼 수 있는 영역은 줄어듭니다.

4 극강의 AI파워를 만드는 더 강력한 성능



강력한 성능 AP

더욱 향상된 NPU, CPU 및 GPU 성능으로 원하는 모든 기능과 앱, 콘텐츠 사이트를 눈 깜짝할 사이 매끄럽게 전환하며, 부드러운 스크롤과 빠른 응답 속도를 제공합니다.

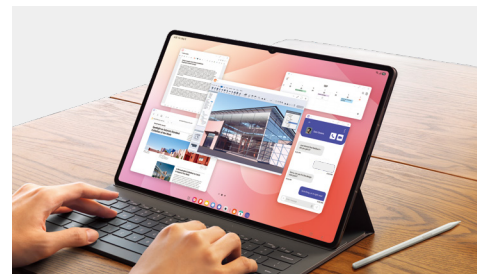
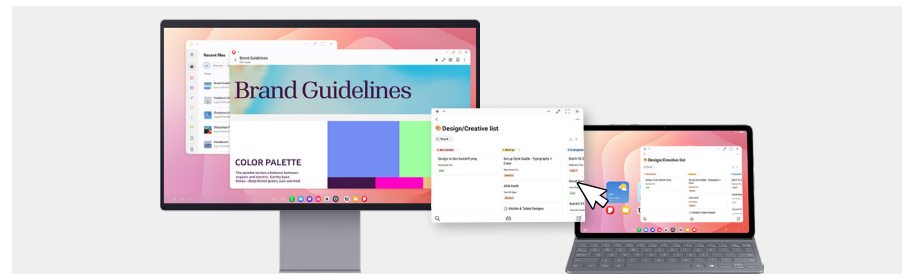
하루 종일 오래 지속되는 배터리

최대 23시간의 동영상 재생이 가능한 대용량 배터리와 빠른 충전 속도로 바쁜 하루에도 걱정 없이 든든한 전력을 유지해 줍니다.

업그레이드 된 메모리 용량

갤럭시 탭 S11은 메모리 용량이 12 GB로 늘어나 안정적인 사용 환경을 선사하고, mSD 최대 2 TB 저장 용량 확대로 고용량, 고화질 파일을 여유롭게 저장 할 수 있습니다.

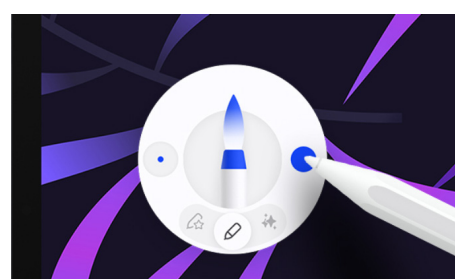
5 Samsung Dex로 펼치는 극대화된 생산성



Samsung Dex

Samsung Dex를 사용해 갤럭시 탭 S11 울트라의 화면을 확장하고 최대 4개의 멀티태스킹 작업 공간을 구축해 보세요. 화면 간 앱을 자유롭게 이동해 매끄럽고 효율적인 워크플로우를 유지할 수 있으며, 창을 드래그 앤 드롭해 다중 화면으로 활용하거나, 탭에 저장된 콘텐츠를 모니터에 미러링해 흡사터처럼 감상할 수도 있죠.

6 삼성노트 사용성 향상



빠르고 손쉬운 S펜 설정

S펜으로 빠른 도구 모음을 바로 열어보세요. 펜 두께나 색상, 즐겨찾기, 노트 어시스트 등 필요한 기능을 손쉽고 빠르게 사용할 수 있습니다.

순간 떠오른 아이디어도 빠르게 메모

S펜을 사용해 삼성 노트에 순간 떠오른 아이디어도 빠르게 메모 할 수 있습니다.

물과 먼지에도 걱정없는 안심설계

강화된 아마 알루미늄과 IP68 등급의 방수방진을 갖춰 어떤 환경에서도 견딜 수 있습니다.

7 IP68

8 내 방식에 맞게 쓰는 나만의 앱



태블릿에 최적화된 나만의 앱

갤럭시 탭 S11 울트라에 기본 설치된 굿노트, 루마퓨전, 클립 스튜디오 페인트, 노션 등의 앱으로 노트 작성이나 편집, 그리기, 정리 작업을 더 간편하게 해보세요. 또, 노트헬프3나 아크사이트, 스케치북, 픽스 아트 등 창의적인 작업을 위해 최적화된 앱도 손쉽고 원활하게 실행할 수 있죠.

9 고급스러운 디자인과 색상



그레이



실버

우아한 디자인을 완성한 간결한 디테일

개선된 카메라 디자인부터 사라진 무선 충전 슬롯과 슬림한 베젤까지, 뛰어난 기능과 우아한 디자인의 완벽한 조화를 위해 세심하게 설계되었죠. 손으로 전해지는 느낌만큼 고급스러운 그레이와 실버, 2가지 스타일리시한 색상 중 마음에 드는 제품을 선택해 보세요.

10 슬림한 탭에 딱 맞는 슬림 키보드 북커버



한번의 터치로 완성하는 스마트한 작업

슬림 키보드 북커버로 더 자연스럽고 손쉽게 작업을 이어가세요. Caps Lock 키나 Fn 키를 누르면 LED 표시등이 켜져 설정 여부를 확인할 수 있습니다. Galaxy AI 키를 사용하면 탭 한 번으로 AI 어시스턴스를 즉시 실행할 수 있고, DeX 모드로 전환해 노트북처럼 편리하게 사용할 수 있죠.

- 이를 들기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 화면 내의 내용은 시뮬레이션된 이미지이며 데모 목적으로만 사용됩니다.

- 향상된 성능 수치는 갤럭시 탭 S11 울트라와 갤럭시 탭 S10 울트라를 비교한 결과입니다. 실제 성능은 사용자 환경, 조건, 사전 설치된 소프트웨어 및 애플리케이션에 따라 달라질 수 있습니다. 성능 관련 수치는 자사 실험치를 기준으로 측정된 값입니다.

- 타사 실증설 조건에서 테스트한 표준값입니다. 표준 용량값은 IEC 61960 표준에 따른 테스트 된 배터리 샘플 간의 용량 편차를 고려한 측정값입니다. 갤럭시 탭 S11 울트라의 정격(최소) 용량은 11,374 mAh입니다.

- LTE를 이용한 기본 세팅에서 블루투스로 이어폰에 연결된 화상이나 모바일 기기로 차량 내에서 테스트한 것을 기본으로 산출한 결과입니다. 비디오 재생장치에 저장된 비디어, 파일 해상도 720p) 중 배터리 용량 대비 초점 및 배터리 전력 소비에 대한 전류 측정입니다.

- 조속한 충전 속도는 충전 조건 및 디스플레이에 따라 다를 수 있습니다. 제품 상성 디스플레이를 지원하는 TV에서만 이용할 수 있습니다.

- Samsung Dex 무선 연결은 Android 스마트폰 회전 지원하는 TV에서만 이용할 수 있습니다. TV 사용과 Wi-Fi 환경에 따라 성능 차이가 있을 수 있으며, 2019년 이후 출시된 삼성 스마트 TV 사용을 권장합니다. 연결된 디스플레이를 전환할 때 일부 앱이 재시작될 수 있으며, 앱의 특정 데이터가 자동으로 저장되지 않을 수 있습니다. 앱과 환경 또는 모드 변경을 처리하는 방식에 따라 동작이 달라질 수 있습니다.

- 빠른 도구는 삼성 노트와 펜앱에서 사용 가능합니다. UI/UX는 앱에 따라 다를 수 있습니다.

- 이를 들기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 화면 내의 내용은 시뮬레이션된 이미지이며 데모 목적으로만 사용됩니다.

- 갤럭시 스포트라이트 앱 사용에 대한 자세한 내용은 아래를 확인하세요. 앱 사용 가는 여부 및 서비스 약관은 국가 및 지역에 따라 다를 수 있습니다. 클립 스튜디오 페인트 앱은 웹버전 기반이 필요합니다. 클립 스튜디오 페인트 앱은 일부 국가에서 사전 설치되어 제공될 수 있습니다.

- 갤럭시 스트어에서 다운로드 할 수 있으며 처음 사용하는 사용자를 위해 6개월 무료 체험 기간이 제공됩니다. 무료 체험 기간이 끝나고 계속 사용을 원할 경우 월간 또는 연간 구독이 필요하며, 첫 번째 구독 시 20% 할인이 적용됩니다.

- 액세서리는 별도 구매가 필요합니다. 액세서리의 판매와 이용 가능 여부는 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다. 기능과 키보드의 레이아웃은 모델 및 국가, 언어에 따라 다를 수 있습니다.

- 키보드 북커버는 별도 판매됩니다. 이 제품은 갤럭시 탭 S11 시리즈에서 사용할 수 있습니다.

Galaxy Tab S10+ | S10 Ultra

Galaxy AI ✨ is here

‘ 당신의 능력을 높여줄 AI탭 탄생 ’



1 Galaxy AI - 생산성 | 언제나, 빠르고 똑똑한 AI 도우미



노트 어시스턴트

녹음 후 텍스트 변환, 요약, 번역까지 한번에
해주는 노트 어시스턴트

2 Galaxy AI - 커뮤니케이션 | 오늘도, 걱정 없는 외국어 소통



채팅 어시스턴트

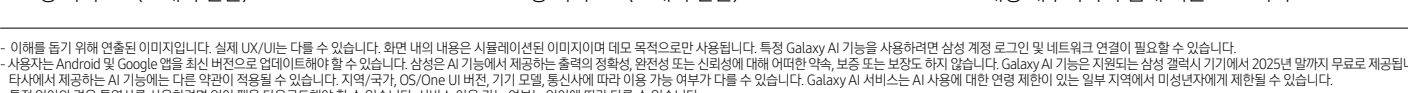
몇 가지 키워드만 입력하면 알아서 문장 자동 생성,
철자/문법 교정까지 해주는 채팅 어시스턴트

3 Galaxy AI - 창의성 | 이제는, 나도 금손



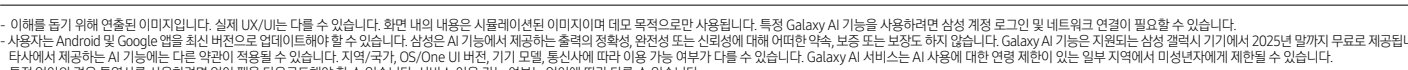
드로잉 어시스턴트

대중 그려도 AI가 알아서 완성해 주는
드로잉 어시스턴트(스케치 변환)



드로잉 어시스턴트

기존에 있던 사진/그림에도 추가 드로잉 가능한
드로잉 어시스턴트(스케치 변환)



포토 어시스턴트

원하는 피사체의 위치와 크기 조정,
배경 채우기까지 쉽게 되는 포토 어시스턴트

- 아래를 듣기 위해 인출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 화면 내의 내용은 시뮬레이션된 이미지이며 대모 목적으로만 사용됩니다. 특정 Galaxy AI 기능을 사용하려면 삼성 계정 로그인 및 네트워크 연결이 필요할 수 있습니다.
- 사용자는 Android 및 Google 앱을 최신 버전으로 업데이트해야 할 수 있습니다. 삼성은 AI 기능에서 제공하는 출력의 정확성, 완전성 또는 신뢰성에 대해 어떠한 약속, 보증 또는 보장도 하지 않습니다. Galaxy AI 기능은 지원되는 삼성 갤럭시 기기에서 2025년 말까지 무료로 제공됩니다.

- 사용자는 Android 및 Google 앱을 최신 버전으로 업데이트해야 할 수 있습니다. 삼성은 AI 기능에서 제공하는 출력의 정확성, 완전성 또는 신뢰성에 대해 어떠한 약속, 보증 또는 보장도 하지 않습니다. Galaxy AI 기능은 지원되는 삼성 갤럭시 기기에서 2025년 말까지 무료로 제공됩니다.

- 사용자는 Android 및 Google 앱을 최신 버전으로 업데이트해야 할 수 있습니다. 삼성은 AI 기능에서 제공하는 출력의 정확성, 완전성 또는 신뢰성에 대해 어떠한 약속, 보증 또는 보장도 하지 않습니다. Galaxy AI 기능은 지원되는 삼성 갤럭시 기기에서 2025년 말까지 무료로 제공됩니다.

- 아래를 듣기 위해 인출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 화면 내의 내용은 시뮬레이션된 이미지이며 대모 목적으로만 사용됩니다. 특정 Galaxy AI 기능을 사용하려면 삼성 계정 로그인 및 네트워크 연결이 필요할 수 있습니다.
- 사용자는 Android 및 Google 앱을 최신 버전으로 업데이트해야 할 수 있습니다. 삼성은 AI 기능에서 제공하는 출력의 정확성, 완전성 또는 신뢰성에 대해 어떠한 약속, 보증 또는 보장도 하지 않습니다. Galaxy AI 기능은 지원되는 삼성 갤럭시 기기에서 2025년 말까지 무료로 제공됩니다.

- 사용자는 Android 및 Google 앱을 최신 버전으로 업데이트해야 할 수 있습니다. 삼성은 AI 기능에서 제공하는 출력의 정확성, 완전성 또는 신뢰성에 대해 어떠한 약속, 보증 또는 보장도 하지 않습니다. Galaxy AI 기능은 지원되는 삼성 갤럭시 기기에서 2025년 말까지 무료로 제공됩니다.

- 특정 언어의 경우 통역사를 사용하려면 언어 맵을 다운로드해야 할 수 있습니다. 서비스 이용 가능 여부는 언어에 따라 다를 수 있습니다.

4 시각 경험의 극대화 | 저반사 코팅과 비전부스터로 궁극의 시청 경험



저반사 코팅

저반사 코팅으로 햇빛 아래에서도
눈부심 걱정 없는 영상 감상

비전 부스터

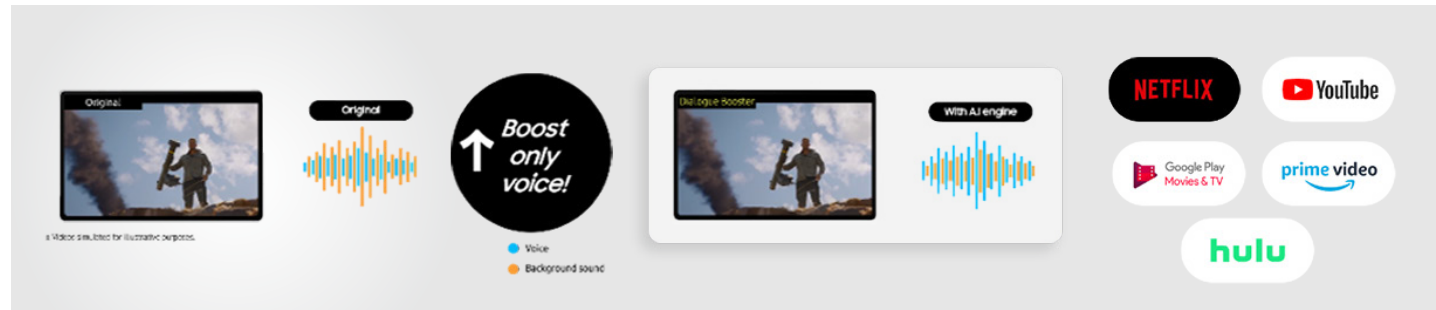
비전 부스터가 조도 환경에 맞춰
화면 밝기, 명암비, 채도를 자동 조절

아이 케어(Eye Care) 인증

LCD 대비 유해 블루라이트를 최대 70 % 차단해
오랜 화면 시청에도 눈의 피로를 최소화하는
아이 케어(Eye Care) 인증 획득

- 블루라이트 관련 LCD 비교 수치는 자자실험치 기준입니다.

5 짜릿한 청각 경험 | 다이얼로그 부스트로 음성만 또렷하게



다이얼로그 부스트

영상 속 배경음악에 묻혀 대사가 안 들릴 때, 다이얼로그 부스트로 인물의 목소리만 더 선명하게

6 내구성 개선 | 발열도 물도 걱정 없는 튼튼함



더 강력해진 냉각 시스템

Tab S9 시리즈 대비 약 1.5배 더 커진 베이퍼 챔버로
더 강력해진 냉각 시스템

더할 나위 없는 내구성

IP68 적용과 탭 S9 시리즈 대비 10 % 더 강해진
아마 알루미늄 프레임 적용으로 더할 나위 없는 내구성

7 향상된 AP | 최신 성능으로 강력해진 퍼포먼스



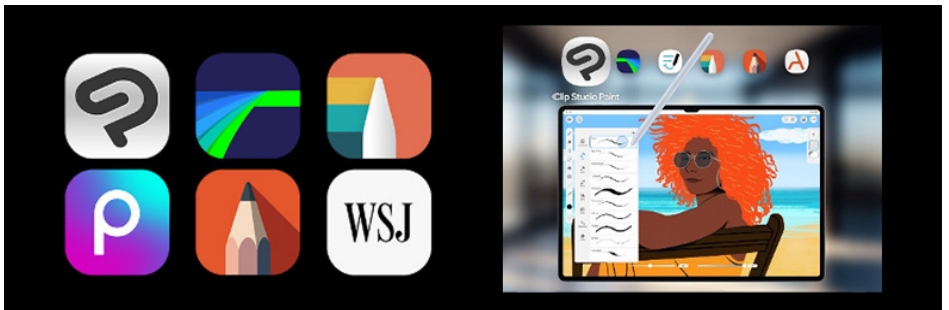
더 넉넉하고 빠르게

최대 16 GB 메모리와 1 TB 저장 용량으로
더 넉넉하고 빠르게

최신 성능의 AP

최신 성능의 AP (Dimensity 9300+) 탑재로 파워풀한 성능 선사.
전작비 NPU 14 % ↑, CPU 18 % ↑, GPU 28 % ↑

8 무궁무진한 창의성 | 나의 능력을 최대치로 끌어 올리는 App과 액세서리



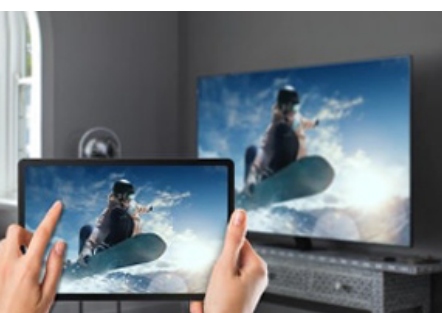
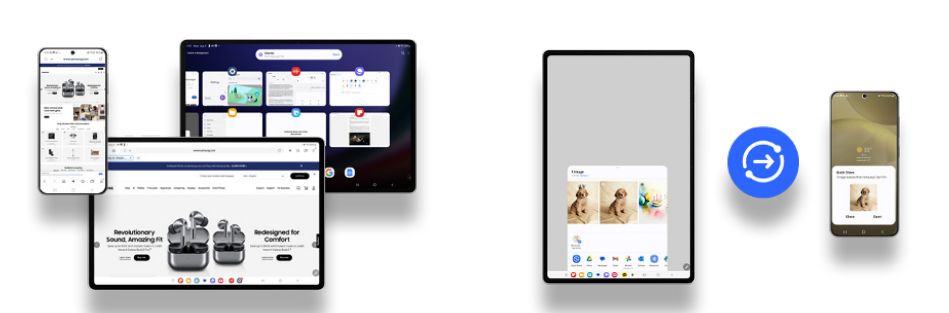
Galaxy에 최적화된 최고의 앱

루미프진, 클립스튜디오 페인트, 굿노트와 창의적 활동을 서포트할 픽사아트, 스케치북, 노트쉘프3
더월스트리트저널 등이 기본 제공되어 창작 활동을 더 자유롭게

Galaxy AI Key

한 번의 터치로 빠른 AI 실행
Galaxy AI Key가 추가된 키보드 북커버

9 기기 간 연결성 | 모이면 커지는 즐거움



번거로움 없는 연결

번거로운 연결 과정 없이
내 Galaxy 기기에서 동일 App 공유

Quick Share

Quick Share로 친구들과 더 쉽고 빠르게 사진 공유

Smart View

Smart View로 태블릿 화면을 TV로 연결

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 화면 내의 내용은 시뮬레이션된 이미지이며 데모 목적으로만 사용됩니다.

- 향상된 성능 수치는 갤럭시 탭 S10 Ultra와 탭 S9 Ultra를 비교한 결과입니다.

- Quick Share는 Android OS 버전 10.0(Oreo) 및 One UI 2.1 이상이 설치된 스마트폰/태블릿, Windows10 이상이 설치된 PC 등의 OS를 사용하는 Galaxy 기기 간에 가능합니다. 삼성 계정과 Wi-Fi 및 Bluetooth 연결이 필요합니다.

- Quick Share는 Android OS 버전 10.0(Oreo) 및 One UI 2.1 이상이 설치된 스마트폰/태블릿, Windows10 이상이 설치된 PC 등의 OS를 사용하는 Galaxy 기기 간에 가능합니다. 삼성 계정과 Wi-Fi 및 Bluetooth 연결이 필요합니다.

- 키보드 북커버는 별도 판매됩니다. 이 제품은 갤럭시 탭 S10 시리즈에서 사용할 수 있습니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 화면 내의 내용은 시뮬레이션된 이미지이며 데모 목적으로만 사용됩니다.

- 향상된 성능 수치는 갤럭시 탭 S10 Ultra와 탭 S9 Ultra를 비교한 결과입니다.

- Quick Share는 Android OS 버전 10.0(Oreo) 및 One UI 2.1 이상이 설치된 스마트폰/태블릿, Windows10 이상이 설치된 PC 등의 OS를 사용하는 Galaxy 기기 간에 가능합니다. 삼성 계정과 Wi-Fi 및 Bluetooth 연결이 필요합니다.

- Quick Share를 전송하여 iOS 및 Android 장치에 대한 빠른 공유 가능하며 공유된 개별 파일은 3 GB(일일 총 5 GB)를 초과할 수 없으며 링크는 2일 후에 만료됩니다. 삼성 계정과 인터넷 연결이 필요합니다.

- 키보드 북커버는 별도 판매됩니다. 이 제품은 갤럭시 탭 S10 시리즈에서 사용할 수 있습니다.

Galaxy Tab S10 FE | S10 FE+

“나한테 좋은 것만 제대로 담은 Tab S10 FE | S10 FE+”



1 더 커지고 선명해진 화면으로 몰입감 있는 시청 경험



대화면 디스플레이

화면 몰입감이 뛰어난 332.7 mm (*Tab S10 FE+ 기준)
대화면에 알아진 베젤



부드러운 주사율

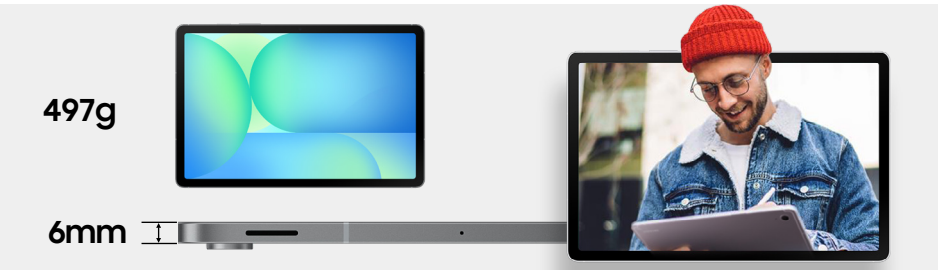
화면 감상이 매끄러운 90 Hz주사율과
최대 800 nits (HBM) 밝기로 야외시인성 향상 및
비전부스터 지원



시력 보호에 도움을 주는 디스플레이

눈의 피로 걱정을 줄여주는 블루라이트 방출 감소
산업인증기관 SGS인증 획득

2 언제 어디서나 자유로운 휴대성과 내구성



슬림 & 라이트

6 mm 두께, 497 g 무게(* Tab S10 FE(Wi-Fi) 기준)로 자유로운 휴대성

* 제품 무게와 두께는 구성 및 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다.



IP68

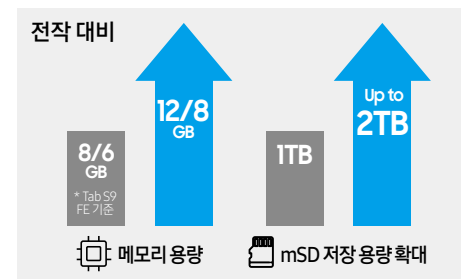
해변, 캠핑 등 다양한 환경에서
자유롭게 사용할 수 있는 뛰어난 방수방진

3 여러 작업을 한번에 빠르게 처리하는 강화된 성능



Exynos 1580

즐거워하는 게임이나 그래픽 작업 시
빠르게 처리하는 최신 성능의 AP 탑재



더 커진 메모리 용량

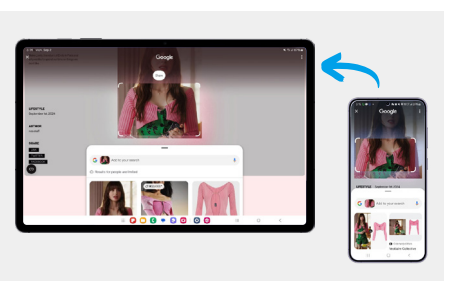
8/12 GB 메모리 용량, mSD 최대 2 TB 저장 용량 확대로 고용량, 고화질 파일을 여유롭게 저장



고해상도 카메라

업그레이드된 13 MP 후면카메라로
선명하고 디테일한 사진 촬영

4 인텔리전스 기능으로 작업 효율 향상



서클 투 서치

대화면에서 더 유용한 서클 투 서치
검색, 번역, 수식풀이까지 가능



Galaxy AI Key

Galaxy AI Key가 탑재된 키보드 북커버 출시
빅스비 또는 제미나이 호출로 원하는 정보 확인



읽어주기 기능

삼성 인터넷에서 읽어주는 기능

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 화면 내의 내용은 시뮬레이션된 이미지이며 데모 목적으로만 사용됩니다. 특정 Galaxy AI 기능을 사용하려면 삼성 계정 로그인 및 네트워크 연결이 필요할 수 있습니다.

- 사용자는 Android 및 Google 앱을 최신 버전으로 업데이트해야 할 수 있습니다. 삼성은 AI 기능에서 제공하는 출격의 정확성, 완전성 또는 신뢰성에 대해 어떠한 약속, 보증 또는 보장도 하지 않습니다. Galaxy AI 기능은 지원되는 삼성 갤럭시 기기에서 2025년 말까지 무료로 제공됩니다.

- 타사에서 제공하는 AI 기능에는 다른 약관이 적용될 수 있습니다. 지역/국가, OS/One UI 버전, 기기 모델, 통신사에 따라 이용 가능 여부가 다를 수 있습니다. Galaxy AI 서비스는 AI 사용에 대한 연령 제한이 있는 일부 지역에서 미성년자에게 제한될 수 있습니다.

- 특정 언어의 경우 통역사를 사용하려면 언어 팩을 다운로드해야 할 수 있습니다. 서비스 이용 가능 여부는 언어에 따라 다를 수 있습니다.

- 서비스 이용 가능 여부는 언어에 따라 다를 수 있습니다.

- IP68 방수 등급은 IEC 표준 60529 요구사항에 따라 수압 1 m 단위에서 30분 동안 실현한 결과입니다. - 수영장 물/바닷물에 제품을 노출하지 마세요. - 생활 방수 및 방진 효과는 영구적이지 않으며 제품이 자연스럽게 마모됨에 따라 그 효과가 억제될 수 있습니다.

- 방진 등급은 외부 실험실 조건에서 테스트되었습니다. 일방 미터당 2 kg의 헐석 거푸집(최대 직경 0.5 mm)을 기기 위에 놓았을 때 테스트 벤딩에 2시간 동안 분사기기 내 기압은 주변 공기보다 낮게 유지했습니다. - IP6X 등급 방진 기능은 실제 사용 조건에 따라 다를 수 있습니다.

Galaxy Tab S9 FE | Tab S9 FE+



1 컬러풀한 디자인과 더욱 놀라워진 S펜



심플하면서도 매력적인 디자인

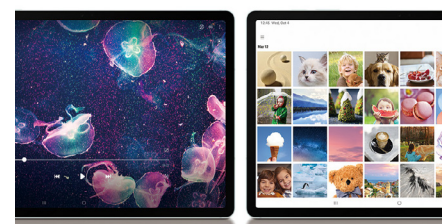
일체형 메탈 디자인과 그레이, 민트, 실버, 라벤더의 다양한 컬러로 나만의 특별한 스타일을 연출해보세요.



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 첫 번째 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.

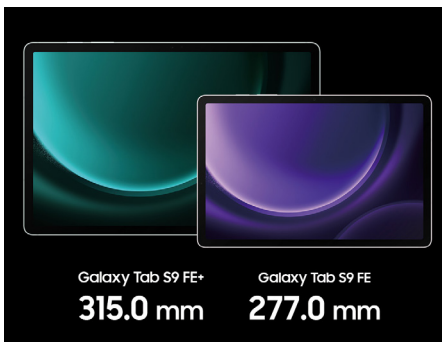
더 많은 것을 저장하는 넉넉한 용량

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

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.

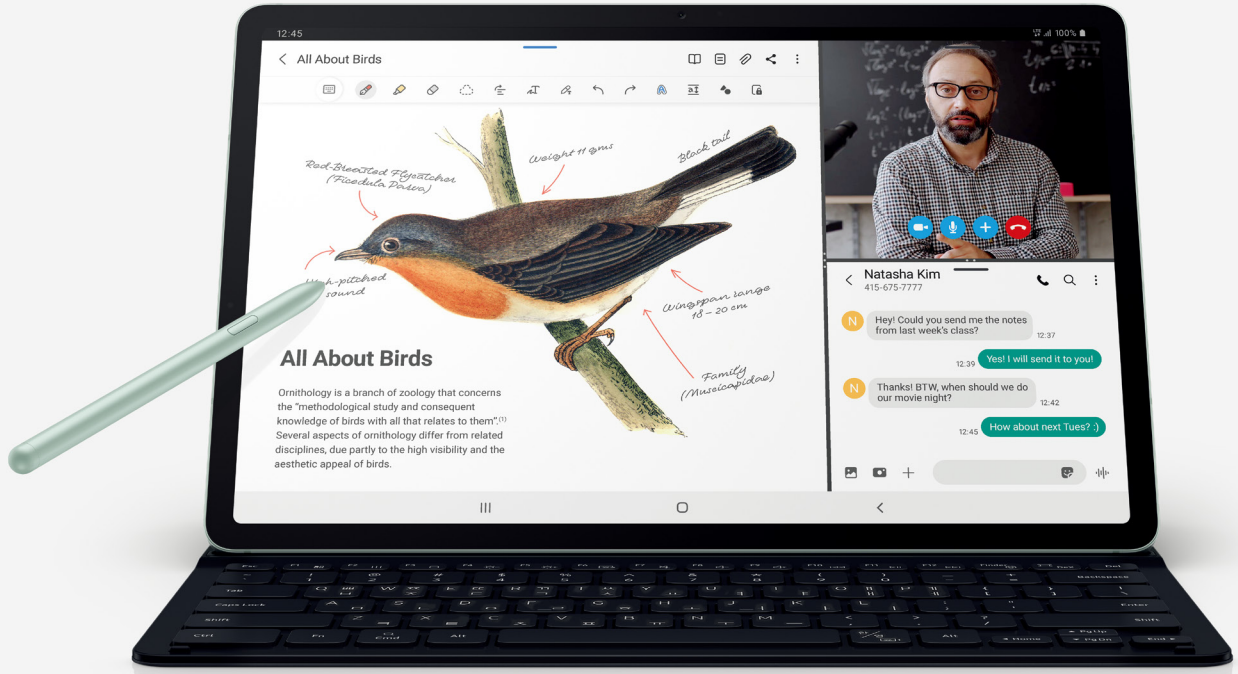
- 갤럭시 Tab S9 FE 및 S9 FE+의 기본 구성품으로 포함된 S펜은 IP68 등급의 방수 방진 기능을 지원합니다. IP68 방수 등급은 수심 최대 1.5 m 의 담수에서 30분 동안 담그는 실험실 테스트 기반으로 합니다.

- 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 가능성은 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 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-Z 세대들의 마음을 사로잡죠!

2 315 mm 대화면으로 나의 한계를 뛰어넘는 학습 & 업무 효율성



하나의 대화면에서 동시에 펼쳐지는 멀티태스킹

태블릿 대화면을 나만의 멀티태스킹 공간으로 활용해 보세요. 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 Noteshelf, 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 Pro 무료 평생 기간 후에 추가 비용이 청구됩니다. 각 기기는 동일한 삼성 계정으로 등록해야 합니다. - 100개 언어를 지원합니다.

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

Galaxy Tab A11+



1

더욱 강력한 파워로 완성한 향상된 퍼포먼스

향상된 CPU와 GPU를 탑재하여 언제 어디서나 향상된 AP 성능을 유지합니다. 부드러운 게이밍부터 실시간 스트리밍, 업무 생산성 극대화, 그리고 효율적인 멀티태스킹까지 어떤 상황에서도 원활하게 사용할 수 있습니다.

CPU
26%

GPU
83%



2

보이는 건 뭐든지 Gemini에게 물어보기

카메라를 켜고 하면 속 궁금한 내용을 Google Gemini에게 물어보세요. 쪽면 버튼을 길게 누르면 바로 시작할 수 있습니다. 화면 또는 카메라 공유 기능으로 조언을 구하고 자유로운 대화를 통해 원하는 답을 손쉽게 찾아보세요.



3

원하는 만큼 담아내는 넉넉한 스토리지

넉넉한 메모리와 스토리지를 제공합니다. 최대 8 GB 메모리로 빠르고 끊김 걱정 없는 멀티태스킹을 지원하며, 최대 256 GB의 스토리지로 대용량 파일도 여유 있게 보관할 수 있습니다. MicroSD 카드를 추가한다면 최대 2TB 까지도 확장 가능합니다.



Galaxy Tab A9+



1

더 커진 디스플레이와 향상된 주사율

278.2 mm 더 커진 디스플레이와 6.9 mm 얇아진 두께로 휴대성과 몰입감을 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 1 TB까지 저장 공간을 확장할 수 있습니다. 또한 5G로 초고속 연결의 힘을 즐겨보세요. 원활한 네트워크 연결로 더 많은 작업을 더 빠르게 실행할 수 있습니다.



3

향상된 생산성과 갤럭시 기기 간 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 쉐어, 이어하기, 자주 쓰는 기기 연결 자동화 등의 편리한 기능을 제공합니다.



* 더욱 강력한 파워로 완성한 퍼포먼스 – 향상된 성능을 갖는 갤럭시 탭 A11+와 갤럭시 탭 A9+를 비교한 결과입니다. – 성능 관련 속자는 자사 실험치를 기준으로 측정된 값입니다. – 실제 성능은 사용자 환경, 조건, 시전 설치된 소프트웨어 및 애플리케이션에 따라 달라질 수 있습니다.

* 보이는 건 물어보기 – Gemini는 Google LLC의 상표입니다. 설명을 위해 언론된 이미지로, 결과는 일치할 수 있습니다. – 서비스의 이용 가능 여부는 국가 및 언어, 기기 모델에 따라 다를 수 있습니다. Gemini Live 사용 시 인터넷 연결 및 Google 계정 로그인 필요합니다.

* 기능 및 결과는 구독 여부에 따라 다를 수 있습니다. 특정 기능 및 특장 계정과 혼란됩니다. 18세 이상 사용자에게만 제공됩니다. 결과의 정확성은 보장되지 않습니다.

* 원하는 만큼 담아내는 넉넉한 스토리지 – 이해를 돋우기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. – 스토리지 옵션은 국가, 지역, 통신사에 따라 다를 수 있으며 실제 사용할 수 있는 스토리지는 사전 설치된 소프트웨어에 따라 다를 수 있습니다.

* 6 GB 메모리와 128 GB 스토리지, 8 GB 메모리와 256 GB 스토리지의 2nd gen 옵션을 사용할 수 있습니다. – MicroSD 카드는 별도 판매입니다. 모든 모델은 최대 2TB의 MicroSD 카드를 지원합니다. 외장 메모리를 사용하여 미디어(사진, 비디오, 음악 파일)를 저장할 수 있습니다.

국가 및 제조업체에 따라 제공 여부가 다를 수 있습니다.

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

* MicroSD 카드는 별도 구매해야 합니다. 외부 메모리는 미디어(사진, 비디오, 음악 파일)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 중앙한 쌍방 계정에 연결되어 있어야 합니다.

태블릿

Galaxy Tab S11 Ultra



| SM-X936/X930

크기	208.5 × 326.3 × 5.1 mm	165.3 × 253.8 × 5.5 mm
무게	692 g (Wi-Fi), 695 g (5G)	469 g (Wi-Fi), 471 g (5G)
CPU	Dimensity 9400+ (3 nm)	Dimensity 9400+ (3 nm)
디스플레이	2,960 × 1,848 Dynamic AMOLED 2X	2,560 × 1,600 Dynamic AMOLED 2X
카메라	후면 : 13 MP + 8 MP UW 전면 : 12 MP UW	후면 : 13 MP 전면 : 12 MP UW
배터리	11,600 mAh	8,400 mAh
메모리	16 GB + 1 TB 12 GB + 256 / 512 GB - 1TB 삼성닷컴 한정	12 GB + 128 GB 12 GB + 256 / 512 GB - 512 GB 삼성닷컴 한정
색상	그레이, 실버	그레이, 실버
기타	화면주사율 120 Hz, IP68, Wi-Fi 7 지원	화면주사율 120 Hz, IP68, Wi-Fi 6E 지원

- MicroSD 카드는 별도 판매됩니다.

Galaxy Tab S11



| SM-X736/X730

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 1 TB)	내장 : 6 GB + 8 GB 외장 : 128 GB / 256 GB, MicroSD (최대 1 TB)
색상	그레이, 민트, 라벤더, 실버 (삼성닷컴 전용)	그레이, 민트, 라벤더, 실버 (삼성닷컴 전용)
기타	IP68 방수방진, S펜, DeX	IP68 방수방진, S펜, DeX

Galaxy Tab S9 FE +



| SM-X616/X610

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 1 TB)	내장 : 6 GB + 8 GB 외장 : 128 GB / 256 GB, MicroSD (최대 1 TB)
색상	그레이, 민트, 라벤더, 실버 (삼성닷컴 전용)	그레이, 민트, 라벤더, 실버 (삼성닷컴 전용)
기타	IP68 방수방진, S펜, DeX	IP68 방수방진, S펜, DeX

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

Galaxy Tab S9 FE



| SM-X516/X510

포함됨

Galaxy Tab S10 Ultra



| SM-X926/X920

크기	208.6 × 326.4 × 5.4 mm	185.4 × 285.4 × 5.6 mm
무게	718 g (Wi-Fi), 723 g (5G)	571 g (WiFi), 576 g (5G)
CPU	Dimensity 9300+	Dimensity 9300+
디스플레이	2,960 × 1,848 Dynamic AMOLED 2X	2,800 × 1,752 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
배터리	11,200 mAh	10,090 mAh
메모리	12 GB + 256 GB 12 GB + 512 GB 16 GB + 1 TB - 1.5 TB MicroSD 확장 추가	12 GB + 256 GB 12 GB + 512 GB 16 GB + 1 TB - 1.5 TB MicroSD 확장 추가
색상	문스톤 그레이, 플래티넘 실버	문스톤 그레이, 플래티늄 실버
기타	화면주사율 120 Hz, IP68, Wi-Fi 6E 지원	화면주사율 120 Hz, IP68, Wi-Fi 6E 지원

Galaxy Tab S10+



| SM-X826/X820

크기	284.8 × 185.0 × 6.3 mm	284.8 × 185.0 × 6.3 mm
무게	608 g	608 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)
디스플레이	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)
배터리	10,090 mAh	10,090 mAh
메모리	내장 : 6 GB + 128 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1 TB)	내장 : 4 GB + 64 GB / 6 GB + 128 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1 TB)
색상	미스틱 그린, 미스틱 핑크, 미스틱 블랙	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

Galaxy Tab S7 FE 5G



| SM-T736

크기	284.8 × 185.0 × 6.3 mm	284.8 × 185.0 × 6.3 mm
무게	608 g	608 g
CPU	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)
카메라	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
메모리	내장 : 6 GB + 128 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1 TB)	내장 : 4 GB + 64 GB / 6 GB + 128 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1 TB)
색상	미스틱 그린, 미스틱 핑크, 미스틱 블랙	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

Galaxy Tab S7 FE



| SM-T735



| SM-T733

Galaxy Tab A11+



| SM-X236/230

크기	168.7 × 257.1 × 6.9 mm	168.7 × 257.1 × 6.9 mm
무게	482 g (5G), 477 g (Wi-Fi)	491 g (5G), 480 g (Wi-Fi)
CPU	MT8775, 4 nm	Qualcomm (SM6375) (2.2 GHz, 1.8 GHz)
디스플레이	1,920 × 1,200, TFT	278.2 mm TFT WUXGA (1,920 × 1,200)
카메라	후면 : 8 MP / 전면 : 5 MP	후면 : 8 MP (F2.0) / 전면 : 5 MP (F2.2)
배터리	7,040 mAh	7,040 mAh
메모리	내장 : 6 GB + 128 GB / 8 GB + 256 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1 TB)	내장 : 4 GB + 64 GB 외장 : MicroSD 슬롯 지원 (최대 1 TB)
색상	그레이, 실버	그라파이트, 실버 (삼성닷컴 전용)
기타	제미나이, 서클 투 서치, 삼성덱스	멀티 윈도우, 보안풀더, 삼성덱스

Galaxy Tab A9+



| SM-X216/X210

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

43

태블릿 액세서리

Galaxy Tab S11 Ultra



슬림 키보드 북커버

북커버

프레임 커버

AR 스크린 프로텍터

-Tab S11 Ultra 제품과 호환됩니다.

Galaxy Tab S10 FE+



키보드 북커버 with AI 키

슬림 키보드 북커버 with AI 키

스마트 북커버

AR 스크린 프로텍터

-Tab S10 FE+ 제품과 호환됩니다.

Galaxy Tab S11



슬림 키보드 북커버

북커버

프레임 커버

AR 스크린 프로텍터

-Tab S11 제품과 호환됩니다.

Galaxy Tab S10 FE



키보드 북커버 with AI 키

슬림 키보드 북커버 with AI 키

스마트 북커버

AR 스크린 프로텍터

-Tab S10 FE | S9 | S9 FE 제품과 호환됩니다.

Galaxy Tab S10 Ultra



키보드 북커버 with AI 키

슬림 키보드 북커버 with AI 키

스마트 북커버

AR 스크린 프로텍터

-Tab S10 Ultra | S9 Ultra 제품과 호환됩니다.

S펜



S펜 크리에이터 에디션

Tab S11 S펜

Tab S10 FE S펜

Tab S9 S펜

-S펜 기능을 지원하는 Galaxy S Ultra, 갤럭시 노트, 태블릿 및 컴퓨터와 호환됩니다.

-Galaxy S11 | S11 Ultra 제품과 호환됩니다.

-Galaxy Tab S9 FE | S9 FE+ | S10 FE | S10 FE+ 제품과 호환됩니다.

-Galaxy Tab S9 | S9+ | S9 Ultra 제품과 호환됩니다.

Galaxy Tab S10+



키보드 북커버 with AI 키

슬림 키보드 북커버 with AI 키

스마트 북커버

AR 스크린 프로텍터

-Tab S10+ | S9+ | S9 FE+ 제품과 호환됩니다.

공용 액세서리



PD 배터리팩 20,000mAh
(45 W)

65W 트리오 포트 PD 충전기
(케이블 미포함)

45W PD 충전기 절전형
(케이블 포함/미포함)

25W PD 충전기 절전형
(케이블 포함/미포함)

-USB C to C 0.3 m 케이블 1개가 포함되어 있습니다.

-케이블 포함 제품에는 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



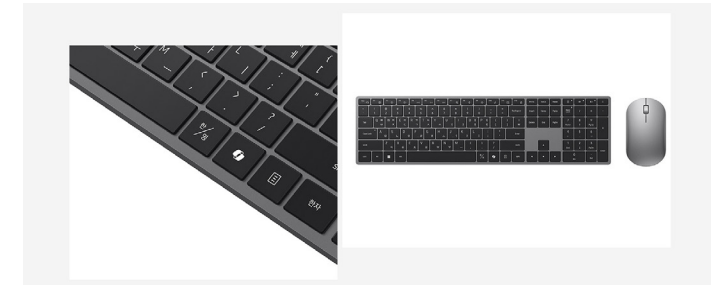
에너지필드

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 4,800 MHz vs 7,467 MHz로 속도로 약 56% 개선되었습니다.

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



Galaxy 기기와 자유자재로 누리는 멀티태스킹 Multi Control

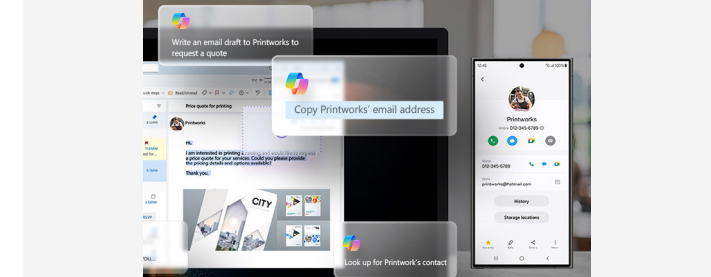
Samsung Multi Control을 활용하면 키보드와 마우스 커서를 스마트폰, 탭에서도 사용할 수 있어요. 기기 간 파일을 옮기거나 문서/이미지의 복사, 붙여넣기도 가능합니다.

- 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 데스크탑에서 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.

삼성 데스크탑

500THA/THB



- 연출된 이미지이며, 기본 구성물은 모델에 따라 다르게 제공될 수 있으며, 외관 및 색상이 다를 수 있습니다.

1

새롭게 탑재된 Intel® Core™ Ultra 프로세서

신규 탑재된 Intel® Core™ Ultra 프로세서를 경험해 보세요. NPU 칩셋이 추가된 프로세서로 일반 작업 성능의 향상과 함께 AI 퍼포먼스 또한 지원합니다. 기본 제공되는 HDMI와 USB Type-C 포트를 활용하여 2개의 디스플레이에서 4K 영상을 즐겨보세요.

- CPU 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.



2

세련되고 깔끔한 연출이 가능한 컴팩트한 디자인

Hairline 패턴과 직선미를 강조한 디자인, 블랙 컬러의 조합은 세련된 분위기를 연출합니다. 기존보다 컴팩트한 크기로 공간 걱정 없이 데스크테리어를 구성할 수 있습니다.

- 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 키보드, 마우스는 다를 수 있습니다.

- 본문의 외관 비교 내용은 23년형 삼성 데스크탑(500TFA, 500TFZ)을 기준으로 합니다.

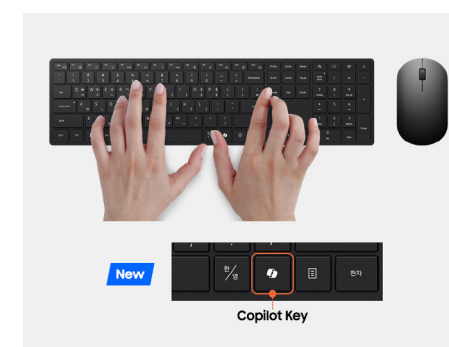


3

편리한 무선키보드 및 마우스

무선 키보드 및 마우스를 제공해 PC 작업을 편안히 누릴 수 있습니다. Copilot 단축키도 적용되어 있어 Windows Copilot을 손쉽게 실행할 수 있어요.

- 제공되는 키보드, 마우스의 실물은 이미지와 다를 수 있습니다.



삼성 데스크탑

500SHA



- 연출된 이미지이며, 기본 구성물은 모델에 따라 다르게 제공될 수 있으며, 외관 및 색상이 다를 수 있습니다.

1

새롭게 탑재된 Intel® Core™ Ultra 프로세서

신규 탑재된 Intel® Core™ Ultra 프로세서를 경험해 보세요. NPU 칩셋이 추가된 프로세서로 일반 작업 성능의 향상과 함께 AI 퍼포먼스 또한 지원합니다. 기본 제공되는 HDMI와 USB Type-C 포트를 활용하여 2개의 디스플레이에서 4K 영상을 즐겨보세요.

- CPU 사양은 모델, 국가 또는 지역에 따라 다를 수 있습니다.

- 본문의 외관 비교 내용은 23년형 삼성 데스크탑(500TFA, 500TFZ)을 기준으로 합니다.

2

세련되고 깔끔한 연출이 가능한 슬림 디자인

Hairline 패턴과 직선미를 강조한 디자인, 블랙 컬러의 조합은 세련된 분위기를 연출합니다. 기존보다 슬림해진 크기로 공간 걱정 없이 데스크테리어를 구성할 수 있습니다.

- 제공되는 키보드, 마우스의 실물은 이미지와 다를 수 있습니다.

- 본문의 외관 비교 내용은 23년형 삼성 데스크탑(500TFA, 500TFZ)을 기준으로 합니다.

3

편리한 무선키보드 및 마우스

무선 키보드 및 마우스를 제공해 PC 작업을 편안히 누릴 수 있습니다. Copilot 단축키도 적용되어 있어 Windows Copilot을 손쉽게 실행할 수 있어요.

- 제공되는 키보드, 마우스의 실물은 이미지와 다를 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 (3,840 × 2,160) 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	무선키보드, 무선마우스
색상	그레이
크기 가로×세로×높이(mm)	627.9 × 164.8 × 374.5 ~ 484.5
무게	6.9 kg

올인원 Pro



● DM970AGA-LC71G

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 (3,840 × 2,160) 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	무선키보드, 무선마우스
색상	그레이
크기 가로×세로×높이(mm)	627.9 × 164.8 × 374.5 ~ 484.5
무게	6.9 kg



● DM970AGA-LC51G

데스크탑

데스크탑



● DM500SHA-AC51B

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 225 (P-core Up to 4.9 GHz 20 MB L3 Cache)
칩셋	Intel B860
메모리	16 GB DDR5 Memory (16 GB × 1)
저장장치	512 GB NVMe SSD + 1 HDD 확장슬롯, 1 SSD 확장 슬롯
ODD	-
그래픽	Intel® Graphics
네트워크	802.11ax (2 × 2), Bluetooth v5.2, 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*) * 해당 카드는 연결 시 전용 어댑터 필요
포트(후면)	1 PS/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@60 Hz)
입력장치	무선키보드, 무선마우스
크기 가로×세로×높이(mm)	98 × 316 × 344
무게	4.83 kg
OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 225 (P-core Up to 4.9 GHz 20 MB L3 Cache)
칩셋	Intel B860
메모리	16 GB DDR5 Memory (16 GB × 1)
저장장치	512 GB NVMe SSD + 1 HDD 확장슬롯, 1 SSD 확장 슬롯
ODD	-
그래픽	Intel® Graphics
네트워크	802.11ax (2 × 2), Bluetooth v5.2, 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*) * 해당 카드는 연결 시 전용 어댑터 필요
포트(후면)	1 PS/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@60 Hz)
입력장치	무선키보드, 무선마우스
크기 가로×세로×높이(mm)	166 × 316 × 364
무게	6.66 kg

● DM500THA-AC51B

데스크탑



● DM500THB-AC72B

OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 265 (P-core Up to 5.2 GHz 30 MB L3 Cache)
칩셋	Intel B860
메모리	32 GB DDR5 Memory (16 GB × 2)
저장장치	1 TB NVMe SSD + 1 HDD 확장슬롯, 1 SSD 확장 슬롯
ODD	-
그래픽	NVIDIA® GeForce® RTX3050 Graphics
네트워크	802.11ax (2 × 2), Bluetooth v5.2, 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*) * 해당 카드는 연결 시 전용 어댑터 필요
포트(후면)	1 PS/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@60 Hz)
입력장치	무선키보드, 무선마우스
크기 가로×세로×높이(mm)	166 × 316 × 364
무게	6.66 kg
OS	Windows 11 Home
CPU	Intel® Core™ Ultra 9 Processor 285 (P-core Up to 5.4 GHz 36 MB L3 Cache)
칩셋	Intel B860
메모리	64 GB DDR5 Memory (32 GB × 2)
저장장치	총 2 TB (1 TB + 1 TB) NVMe SSD + 1 HDD 확장 슬롯
ODD	-
그래픽	NVIDIA® GeForce® RTX3050 Graphics
네트워크	802.11ax (2 × 2), Bluetooth v5.2, 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*) * 해당 카드는 연결 시 전용 어댑터 필요
포트(후면)	1 PS/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@60 Hz)
입력장치	무선키보드, 무선마우스
크기 가로×세로×높이(mm)	166 × 316 × 364
무게	6.66 kg



● DM500THB-AP94B

SSD | 메모리 카드 | PC 정품 액세서리

삼성 외장 SSD



구분	삼성 외장 SSD T9				삼성 외장 SSD T7 Shield				삼성 외장 SSD T7				삼성 외장 SSD T5 EVO			
모델명	MU-PG1T0B/ WW	MU-PG2T0B/ WW	MU-PG4T0B/ WW	MU-PE1T0S/WW, MU-PE2T0S/WW, MU-PE3T0S/WW	MU-PE2T0S/WW, MU-PE3T0S/WW, MU-PE4T0S/WW	MU-PC1T0H/WW MU-PC1T0T/WW	MU-PC2T0H/WW MU-PC2T0T/WW	MU-PC4T0T/WW	MU-PH2T0S/ WW	MU-PH4T0S/ WW	MU-PH8T0S/ WW					
용량	1 TB	2 TB	4 TB	1 TB	2 TB	4 TB	1 TB	2 TB	4 TB	2 TB	4 TB	8 TB				
전송 속도	읽기 최대 2,000 MB/s 쓰기 최대 1,950 MB/s	읽기 최대 1,050 MB/s 쓰기 최대 1,000 MB/s	읽기 최대 1,050 MB/s 쓰기 최대 1,000 MB/s	읽기 최대 1,050 MB/s 쓰기 최대 1,000 MB/s	읽기 최대 460 MB/s 쓰기 최대 460 MB/s	• 기존 제품 대비 향상된 속도로 작업시간 절약 • 다양한 디바이스와 호환 가능 • 5년 제한 보증	• 어떤 조건에서도 안정감 있는 내구성 • 빠른 전송 속도 • 견고하고 안전한 설계 • 3년 제한 보증	• 빠른 전송 속도 • 견고하고 안전한 설계 • 3년 제한 보증	• 넉넉한 대용량 (8TB) 저장공간 • 안정된 그림감과 간편한 휴대성 • 3년 제한 보증	• 고급스러운 메탈슬림 (8.95 mm) 디자인 • Type-C 케이블 제공 • USB 2.0/3.0 안정적인 호환성 • 삼성보안소프트웨어 3종 탑재 • 카카오프렌즈 전용 파우치 제공	• 귀엽고 깜찍한 카카오프렌즈 캐릭터 디자인 • USB 2.0/3.0 안정적인 호환성 • 삼성보안소프트웨어 3종 탑재 • 카카오프렌즈 전용 파우치 제공					
특징																

삼성 SSD



삼성 메모리카드



구분	삼성 SSD									
모델명	MZ-V9P1T0BW	MZ-V9P2T0BW	MZ-V8V250-BW	MZ-V8V500-BW	MZ-V8V1T0-BW	MZ-77E250-BW	MZ-77E500-BW	MZ-77E1T0-BW	MZ-77E2T0-BW	MZ-77E4T0-BW
용량	1 TB	2 TB	250 GB	500 GB	1 TB	250 GB	500 GB	1 TB	2 TB	4 TB
전송 속도	읽기 최대 7,450 MB/s 쓰기 최대 6,900 MB/s	읽기 최대 3,500 MB/s 쓰기 최대 3,000 MB/s	읽기 최대 560 MB/s 쓰기 최대 530 MB/s	• 삼성 V-NAND (NVMe 방식) • 삼성메이션 소프트웨어 제공 (SSD 관리용 프로그램) • 5년 제한 보증	• 삼성 V-NAND (NVMe 방식) • 삼성메이션 소프트웨어 제공 (SSD 관리용 프로그램) • 5년 제한 보증	• 삼성 V-NAND (SATA 3 방식) • 삼성메이션 소프트웨어 제공 (SSD 관리용 프로그램) • 5년 제한 보증	• 끊임 걱정 없는 빠른 전송 속도 • 용도에 따라 선택하는 다양한 용량 • 데이터를 안전하게 지켜주는 6가지 보호 기능	• 전력 손실 방지 및 노이즈 제거 • 기존 케이블과 충전기, 액세서리 폭넓은 호환성 • 다양한 사이즈 (1m, 1.5m)	• 초고속 충전지원 (25W 이상 어댑터 사용) • 최대 5.0 Gbps의 빠른 데이터 전송속도 지원 • 알루미늄 실드 적용으로 전력손실 방지 및 노이즈 제거 • USB 2.0보다 10배 이상 빨라진 데이터 전송 속도 • 앞뒤 구분 없는 양면 인식 Type C connector • 넉넉한 케이블 길이로 편하게 1.0m / 1.5m 두 가지 중 선택 가능	• 넓은 대역폭으로 실감나는 리얼 사운드 • 슬림한 바디와 시크한 블랙의 조화 • 사용자 편의를 위한 연결 방식 (USB전원)
특징										

삼성 메모리카드



삼성 메모리카드

구분	삼성 PRO Plus 마이크로SD				삼성 PRO Endurance 마이크로SD				삼성 PRO Ultimate 마이크로SD						
모델명	삼성 PRO Plus 마이크로SD 메모리카드				삼성 PRO Endurance 마이크로SD				삼성 PRO Ultimate 마이크로SD						
용량	128 GB	256 GB	512 GB	1 TB	MB-MD128SA/KR	MB-MD256SA/KR	MB-MD512SA/KR	MB-MD1T0SA/KR	MB-MJ25KA/APC	MB-MJ44KA/APC	MB-MJ28KA/APC	MB-MJ256KA/APC	MB-MY128SA/WW	MB-MY256SA/WW	MB-MY512SA/WW
전송 속도	읽기 최대 180 MB/s 쓰기 최대 130 MB/s	읽기 최대 100 MB/s 쓰기 최대 30 MB/s	읽기 최대 100 MB/s 쓰기 최대 40 MB/s	• 연속 쓰기로 거친한 속도 • 대용량 파일을 마음껏 담는 저장 공간 • 데이터를 안전하게 지켜주는 6가지 보호 기능	• 생생하게 전달되는 고해상도 • 최대 14만시간 수명 보증, 뛰어난 내구성 • 침수, 내한/내열, 엑스레이, 자기장에도 안전한 손상 방지 기술	• 4K 고해상도 기록, 빠른 속도의 최고 성능 메모리카드 • 침수, 극한의 온도, 엑스레이, 자기장에도 안전한 손상 방지 기술	• 블루투스 5.0, 무선 2.4 GHz 멀티 Pairing • 스마트 기기 거치대 적용 (최대 285 ~ 290 mm) • 편안한 키 감과 조용한 타이핑 • RF동글 및 BlueTooth 탑재로 3개 Pairing / 천활 기능 • 검색, 재생, 음향조절 등 다양한 멀티미디어 기능	• 블루투스 5.0, 무선 2.4 GHz 멀티 Pairing • 스마트 기기 거치대 적용 (최대 285 ~ 290 mm) • 편안한 키 감과 조용한 타이핑 • RF동글 및 BlueTooth 탑재로 3개 Pairing / 천활 기능 • 검색, 재생, 음향조절 등 다양한 멀티미디어 기능	• 무선 2.4 GHz의 안정적인 무선 거리 지원 • 79키 레이아웃의 미니 사이즈 키보드 • 멤브레인 방식으로 편안한 타이핑						
특징															

삼성 USB 메모리



구분	Samsung USB 3.1 플래시 드라이브				Samsung TYPE-C			
모델명	BAR Plus				FIT Plus			
용량	MUF-(64)(128)(256)(512)BE4/APC				MUF-(64)(128)(256)(512)AB/APC			
특징	<ul style="list-style-type: none"> 강적인 메탈 스타일 세련된 디자인 순식간에 파일 이동 USB 3.1 뛰어난 속도 어디서든 파일을 안전하게 보관 안정성 & 신뢰성 용량 : 64 / 128 / 256 / 512 GB 				<ul style="list-style-type: none"> 메탈 가방 디자인을 채택한 초소형 저장장치 USB 3.0 & USB 2.0 지원하는 안정적인 호환성 내열/내열, 엑스레이 자기장에도 안전한 손상 방지 기술 용량 : 64 / 128 / 256 / 512 GB 			
	<ul style="list-style-type: none"> • 강적인 메탈 스타일 세련된 디자인 • 순식간에 파일 이동 USB 3.1 뛰어난 속도 • 어디서든 파일을 안전하게 보관 안정성 & 신뢰성 • 용량 : 64 / 128 / 256 / 512 GB 				<ul style="list-style-type: none"> • 메탈 가방 디자인을 채택한 초소형 저장장치 • USB 3.0 & USB 2.0 지원하는 안정적인 호환성 • 내열/내열, 엑스레이 자기장에도 안전한 손상 방지 기술 • 용량 : 64 / 128 / 256 / 512 GB 			

삼성 외장하드



구분	MOSAIC	Portable HDD Slim	카카오프렌즈 외장하드
모델명	HX-MK10M1Z (1 TB) HX-MK20M1Z (2 TB)	HX-MK10Y19 (1 TB) HX-MK20Y19 (2 TB)	HX-MK10K1P / HX-MK20K1B (1 TB) HX-MK20K1P / HX-MK20K1B (2 TB)
특징	- 6가지 컬러 패널 내장, 다양한 색상으로 조합 가능 - Type-C 케이블, 삼성 프리미엄 케이블 제공 - USB 2.0/3.0 안정적인 호환성 - 넉넉한 대용량 (8TB) 저장공간 - 안정된 그림감과 간편한 휴대성 - 3년 제한 보증	- 고급스러운 메탈슬림 (8.95 mm) 디자인 - USB 3.0의 빠른 전송속도 (최대 5 Gbps) - USB 2.0/3.0 안정적인	



CONVENIENCE

스마트하고 합리적으로 누리는 편리함

모니터

58

오디세이 3D



1

새로운 차원의 게임 플레이 무안경 3D 경험

역대급 3D 화질로 상상과 현실의 경계를 넘어보세요. 아이트래킹 기술과 뷰 맵핑 알고리즘으로 4K 화면에서 특수 안경 없이도 놀라운 3D 효과를 경험할 수 있죠. 이제 장르에 상관없이 놀라운 3D 게임 경험에 빠져보세요.



2

즐겨보는 콘텐츠에 입체감을 더하는 AI 3D 영상 변환

좋아하는 영상을 3D로 즐겨보세요. AI가 영상을 분석해 사물에 깊이를 더하도록 변환하여 콘텐츠를 새로운 방식으로 감상할 수 있습니다.



3

끊김 없는 컨트롤, 끊임없는 플레이 165Hz 주사율 & 1ms 응답속도

안정적인 165 Hz 주사율과 1 ms의 즉각적인 응답 속도(GtG)로 상대를 압도해 보세요. 지연 시간을 줄이고 실시간으로 움직임을 포착해 더욱 정확하고 부드러운 플레이가 가능하죠.



오디세이 OLED G9



1

빛 반사방해 걱정 없는 또렷함

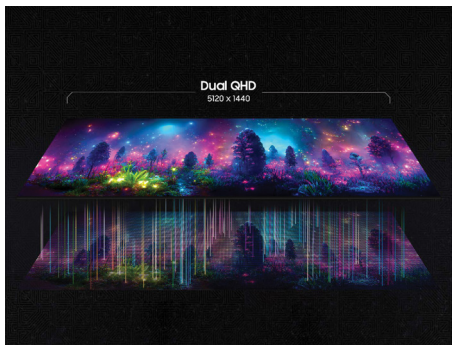
글레어 프리는 외부로부터의 빛 반사를 크게 줄여 OLED 화면의 생생한 색감을 보호합니다. 기존의 반사 방지 필름보다 54 % 더 매트한 화면으로 게임에 온전히 집중해 적들의 공격을 차단하세요.



2

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.



3

대규모 총력전을 위한 슈퍼울트라와이드화면

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.



* 새로운 차원의 게임 플레이 무안경 3D 경험 - 3D 효과는 게임 콘텐츠와 PC 기능에 따라 달라질 수 있습니다. - 게임 호환성은 Odyssey 3D Hub에서 확인할 수 있으며, Samsung.com 또는 Microsoft 스토어에서 다운로드할 수 있습니다. - 오디세이 3D 모니터가 여러 대 있는 다른 모니터 환경에서는 3D 기능이 제한될 수 있습니다.

* 즐겨보는 콘텐츠에 입체감을 더하는 AI 3D 영상 변환 - 3D 영상 변환 기능은 영상 콘텐츠 변환만 지원하며 게임에서는 작동하지 않을 수 있습니다. - 3D 변환을 활성화하면 Odyssey 3D Hub가 시스템 트레이에서 실행 중이고 영상이 전체 화면으로 표시되어야 합니다.

- 일부 영상 플레이어는 3D 변환을 지원하지 않을 수 있습니다. - DRM 콘텐츠나 HDR 모드가 활성화된 경우에는 3D 변환을 사용할 수 없습니다. - 3D 변환은 NVIDIA 그래픽 카드에서만 지원됩니다. RTX 3080 이상을 권장합니다. - 최적의 3D 성능을 위해 다음 PC 사양이 권장됩니다. CPU: Intel i7 이상, AMD Ryzen 71700X 이상, DDR: DDR5-5600 32GB 2ea, PCIe: PCIe 5.0

* 끊김 없는 컨트롤, 끊임없는 플레이 165Hz 주사율 & 1ms 응답속도 - 주사율과 응답 시간은 입력 소스의 성능에 따라 달라질 수 있습니다. - 내부 테스트 조건에서 측정된 GTG 기준입니다. - 결과는 콘텐츠 및 모니터 설정에 따라 다를 수 있습니다. (‘익스트림모드’ 설정 필요)

- 각 이미지는 소비자 이해를 돋우기 위해 인출된 이미지입니다.

오디세이 G55C

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



1

실감 넘치는 화질 QHD 해상도

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



2

빠른 반응 165 Hz와 1 ms 응답속도 (MPRT)

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



3

감각을 압도하는 깊이감 1000 R 커브드 스크린

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



OLED 스마트 모니터 M9

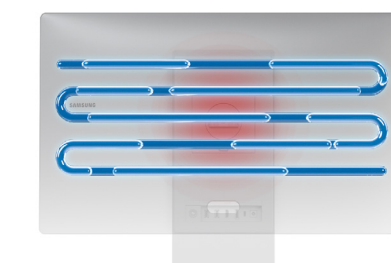
화면 크기 80.3 cm
최대 해상도 3,840 × 2,160
비율 16 : 9



1

압도적 화질과 눈부신 컬러 QD-OLED in 4K & OLED 세이프가드 +

QD-OLED 기술은 깊은 블랙 표현과 풍부한
색상 대비로 4K 해상도의 초미세 디테일까지
선명하게 구현합니다.
또한 삼성 OLED 세이프가드+ 기술은 세계 최초로
진동형 히트 파이프를 모니터에 적용해
번인 현상을 방지했습니다.



2

끊김 없이 매끄러운 게임 플레이 165Hz 주사율 & G-Sync 호환

165Hz 주사율은 자연 현상을 최소화하여 빠르게
진행되는 게임에서도 끊김 걱정 없이 플레이를
즐길 수 있죠. 또한 OLED 기술은 0.03 ms의 즉각적인
응답속도로 짜릿한 게임 플레이를 위한 최적의
스피드를 선사합니다. G-Sync 호환 기능은 GPU와
패널을 동기화해 이미지 깨짐 현상을 방지합니다.



3

AI로 완성하는 4K급 스트리밍 화질 4K AI 업스케일링 프로 & 스마트 TV 앱

모니터에서 직접 콘텐츠를 스트리밍할 때 4K화면의
강력한 성능을 온전히 누려보세요. 강력한 NQMAI 3세대
프로세서의 AI 업스케일링은 저해상도 콘텐츠를
최대 4K급 해상도로 업스케일링합니다. 스마트 TV 앱에서
좋아하는 콘텐츠를 새로운 차원의 선명함으로 즐겨보세요.



스마트 모니터 M8 / M7

화면 크기 107.9 / 80.3 cm
최대 해상도 3,840 × 2,160
비율 16 : 9



1 좋아하는 OTT 콘텐츠를 바로 플레이 스마트 TV 앱

OTT 콘텐츠를 모니터에서 직접 스트리밍하거나 삼성 TV 플러스로 실시간 방송과 VOD를 무료로 시청해 보세요.

2 민감한 정보를 지키는 다중 계층 보안 삼성 Knox 보안

삼성 Knox 보안으로 모니터 속 데이터를 안전하게 보호하세요. 강력한 다중 계층 보안과 철저한 접근 제어로 스마트 모니터를 통한 IoT 연결까지 더욱 안전하게 보호합니다.

3 시끄러운 환경에서도 더 선명한 음성 액티브 보이스 (AVA)

AI 기술로 구현한 놀라운 오디오 경험을 즐겨보세요. 중요한 대사를 놓치지 않도록 액티브 보이스(AVA)가 주변 소음을 감지해 콘텐츠 볼륨을 자동으로 조정해 줍니다. 시끄러운 환경에서도 인물의 목소리를 또렷하게 전달해 몰입감을 높이죠.



* 좋아하는 OTT 콘텐츠를 바로 플레이 스마트 TV 앱 - 스마트 TV 일부 기능은 별도의 구독이 필요할 수 있으며, UI는 예고 없이 변경될 수 있습니다. - 스마트 모니터에는 스트리밍 앱에 필요하지 않은 TV 투너가 포함되어 있지 않으며, 인터넷 연결이 필요합니다. - 기능, 서비스 및 앱 사용 가능 여부는 국가 및 지역에 따라 다를 수 있습니다. - 스마트 모니터에는 스트리밍 앱에 필요하지 않은 TV 투너가 포함되어 있지 않습니다. - 네트워크 기반 스마트 서비스, 게임 및 스트리밍 서비스와 같은 애플리케이션, 스마트 흡 기능 등을 포함하여 장치를 통해 사용 가능한 모든 스마트 기능에 액세스하려면 상성 계정이 필요합니다.
* 민감한 정보를 지키는 다중 계층 보안 삼성 Knox 보안 - 삼성 Knox는 스마트 모니터 앱을 통해 스마트 모니터와 IoT 연결을 보호합니다. IoT 기기에 대한 해킹이나 물리적 공격으로부터의 직접적인 보호는 제공하지 않습니다. - 보안 소프트웨어 업데이트는 제품 출시일로부터 최소 5년간 보장됩니다. - 최신 소프트웨어 업데이트가 필요합니다.
- 각 이미지는 소비자 이해를 돋기 위해 압축된 이미지입니다.

무빙스타일 M7 / M5

화면 크기 107.9 / 80.3 cm
최대 해상도 3,840 × 2,160
비율 16 : 9



1 나에게 맞춘 단 하나의 제품

스마트모니터 M7, M5와 호환이 가능하며, 심플하고 깔끔한 디자인으로 원하는 곳 어디에든 배치할 수 있어 스마트하고 편리하게 사용 가능합니다.

2 흔들림 없는 이동형 라이프

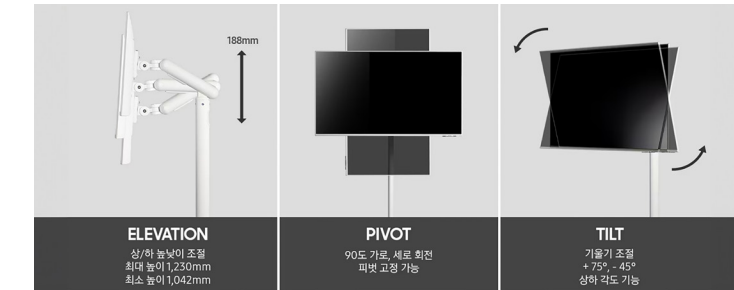
68.6 cm부터 138 cm 모니터까지 호환이 가능하며, 강력한 장력과 고정력을 통해 90도 PIVOT이 지원되도록 설계하여 원하는 방향으로 모니터를 다양하게 조절할 수 있습니다.

3 하단 히든 휠로 자유로운 이동

우레탄재질의 캐스터(바퀴)가 부착되어 쉽게 이동할 수 있으며, 마모 및 소음이 적어 조용하고 편리한 이동이 가능합니다. 또한 바닥판(Base)은 부착되는 모니터의 크기에 맞춰 전도 안정성을 고려한 설계가 적용되었습니다.

4 믿고 맡기는 프리미엄 설치

삼성 전문 기사의 맞춤형 설치로 품격이 다른 완성도를 제공합니다.



* 좋아하는 OTT 콘텐츠를 바로 플레이 스마트 TV 앱 - 스마트 모니터에는 스트리밍 앱에 필요하지 않은 TV 투너가 포함되어 있지 않으며, 인터넷 연결이 필요합니다. - 기능, 서비스 및 앱 사용 가능 여부는 국가 및 지역에 따라 다를 수 있습니다. - 스마트 모니터에는 스트리밍 앱에 필요하지 않은 TV 투너가 포함되어 있지 않습니다. - 네트워크 기반 스마트 서비스, 게임 및 스트리밍 서비스와 같은 애플리케이션, 스마트 흡 기능 등을 포함하여 장치를 통해 사용 가능한 모든 스마트 기능에 액세스하려면 상성 계정이 필요합니다.
* 민감한 정보를 지키는 다중 계층 보안 삼성 Knox 보안 - 삼성 Knox는 스마트 모니터 앱을 통해 스마트 모니터와 IoT 연결을 보호합니다. IoT 기기에 대한 해킹이나 물리적 공격으로부터의 직접적인 보호는 제공하지 않습니다. - 보안 소프트웨어 업데이트는 제품 출시일로부터 최소 5년간 보장됩니다. - 최신 소프트웨어 업데이트가 필요합니다.
- 각 이미지는 소비자 이해를 돋기 위해 압축된 이미지입니다.

에센셜 커브드 모니터 S39GD



1 부드럽고 생동감 있는 화면 100 Hz 주사율

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



2 게임을 승리로 이끄는 게임 모드

게임모드를 실행하면 최적의 컬러와 명암비를 자동으로 설정해 더욱 선명하고 디테일한 화면을 볼 수 있습니다.

어둠 속에 숨은 적도 단번에 찾아내어 게임을 승리로 이끌어 보세요.

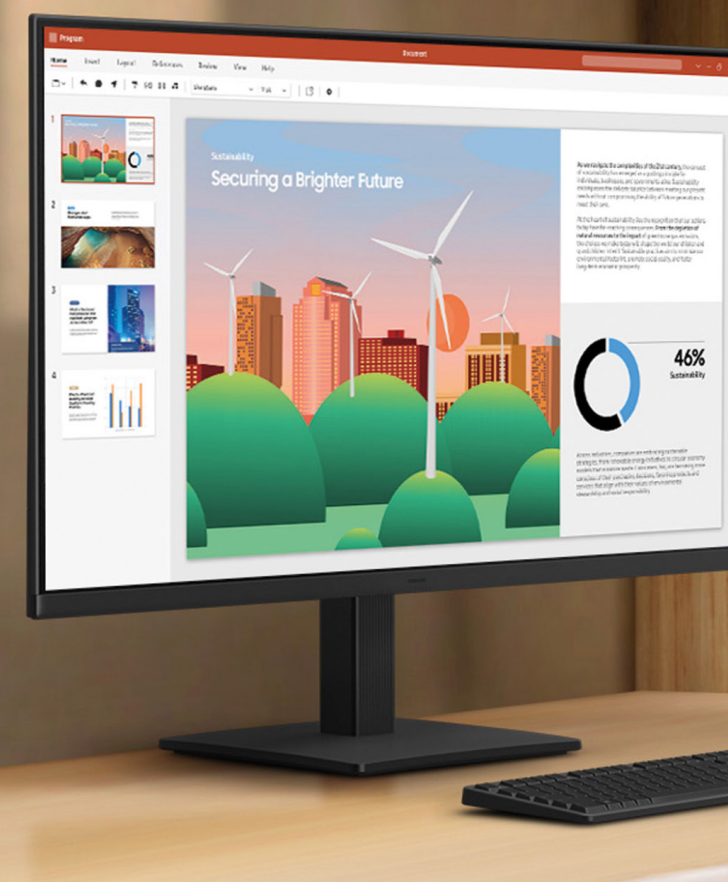


3 눈의 피로 걱정을 줄여주는 눈 보호 모드&플리커 프리

눈이 편안해야 업무 효율도 높아지죠.
세계적 권위를 자랑하는 TÜV 인증을 받은 눈 보호 모드는 자극적인 화면 깜빡임을 제거하면서 블루 라이트를 최소화하여 눈의 피로를 줄여주는데 도움을 줍니다.



에센셜 모니터 S30GD



1 다양한 각도에서 선명한 색상의 IPS 패널

다양한 각도에서 밝고 선명한 색상을 감상하세요.
IPS 패널은 디스플레이 전반에 걸쳐 생생한 색상과 놀라운 화질을 구현합니다.

색의 깊이와 농도, 음영을 일관되고 아름답게 표현하며, 왜곡은 줄여주죠.



2 100 Hz 주사율로 부드럽고 생동감 있는 화면

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



3 공간에 활기를 주는 초슬림 디자인

얇은 베젤이 돋보이는 초슬림 디자인이 세련된 멋을 더해줍니다. 어떤 공간에서도 가볍고 스타일리시하게 즐겨보세요.



* 부드럽고 생동감 있는 화면 100 Hz 주사율 - 기본 주사율은 60 Hz로 설정되어 있으며, 모니터 설정을 통해 100 Hz로 조정할 수 있습니다.
* 눈의 피로 걱정을 줄여주는 눈 보호 모드&플리커 프리 - TÜV Rheinland에서 Flicker Free 인증을 받았습니다.
- 각 이미지는 소비자 이해를 돋기 위해 연출된 장면입니다. - 키보드, 마우스는 별매입니다.

* 한층 더 부드럽고 생동감 있는 화면 - 기본 주사율은 60 Hz로 설정되어 있으며, 모니터 설정을 통해 100 Hz로 조정할 수 있습니다.
- 각 이미지는 소비자 이해를 돋기 위해 연출된 이미지입니다. - 키보드, 마우스는 별매입니다.



CONVENIENCE

스마트하고 합리적으로 누리는 편리함

스마트 프린터

SL-C515 Series

SL-C565W Series



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-C515, 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-C515, SL-C515W, SL-C515W/HYP, SL-C565W, SL-C565W/HYP)



SL-C565FW Series



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 한해 지원되는 기능입니다.
- NFC란? Near Field Communication의 약자로 10 cm 이내의 거리에서 다양한 무선 데이터를 주고받는 통신 기술로 스마트폰 등 다양한 기기에 적용됩니다.

- 스마트폰에서 NFC 기능이 켜져 있어야 사용이 가능합니다.



2 터치 한 번으로 출력! NFC로 간편한 출력

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

- 스마트 프린팅은 프린터와 스마트폰이 Wi-Fi로 연결되어 있어야 사용이 가능합니다.
- NFC란? Near Field Communication의 약자로 앤드로이드의 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(에피카이 이상), iOS 4.3 이상의 버전에서 사용 가능하며, 루팅(언락로드) 및 탈락(iOS) 된 기기의 경우 오직 블랙박스로만 사용 가능합니다.

SL-M2033W Series

SL-M2035 Series

SL-M2083FW Series

SL-M2085 Series



• SL-M2033W



• SL-M2035



• SL-M2035W



• SL-M2083FW



• SL-M2085



• SL-M2085W



• SL-M2085FW



• SL-M2083FW

SL-T1683W Series

SL-T1685W Series



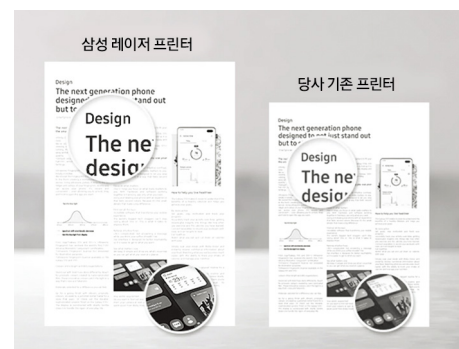
• SL-T1683W



• SL-T1685W

1 선명한 이미지, 또렷한 텍스트

ReCP(Rendering engine for Clean Pages) 기술로 프린트 작업 시 텍스트 및 이미지를 기술적으로 보정해 주어 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 워크 플로우와 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 옮겨두고 사용할 수 있어 효율적인 공간 배치가 가능합니다.



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 2,130장) 동안 매일매일 쓸 수 있습니다.



*선명한 이미지, 또렷한 텍스트 - 비교 모델은 기존 자사 프린터 CLP-610이며 사용 조건에 따라 차이가 있을 수 있습니다.

*빠른 출력을 위한 강력한 조합 - 상기 스펙은 복합기 모델에 한함 - 실사용 환경에 따라 다를 수 있습니다.

- 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 디바이스에 따라 달라질 수 있습니다. - 실사용 환경에 따라 다를 수 있습니다.

*경제적인 출력비용 - 잉크 출력매수 ISO/IEC24712 기준 테스트 결과 - ISO/IEC24712: 국제표준화기구 (International Standard Organization)에서 선정한 인쇄 출력매수 산정방식 - 장당 인쇄 7원, 잉크 출고가(13,000원) 기준 산정 - 이해를 돋이 위해 연출된 장면입니다. - 실사용 환경에 따라 다를 수 있습니다.

스마트 프린터

정품무한 잉크젯



기능	인쇄/복사/스캔/팩스	인쇄/복사/스캔	인쇄/복사/스캔	인쇄/복사/스캔
속도(ppm) (흑백/컬러)	23/22	23/22	22/16	22/16
A3 출력	-	-	-	-
무선출력	지원	지원	지원	지원
유선 네트워크	지원	지원	-	-
해상도	최대 4,800 × 1,200 dpi			
CPU	-	-	-	-
메모리(기본)	256 MB	256 MB	64 MB	64 MB
자동 양면인쇄	지원	지원	-	-
월최대 출력	6,000매	5,000매	3,000매	3,000매
디스플레이	터치 스크린 MGD	LCD 스마트 가이드 버튼	아이콘 디스플레이	아이콘 디스플레이
특장점	일체형 디자인, 경제적 출력비용, 깔끔한 잉크총전			
크기 W×D×H(mm)	428 × 364 × 240	428 × 364 × 240	435 × 362 × 157	435 × 362 × 157
무게(소모품 포함)	7.7 kg	7.7 kg	5.0 kg	5.0 kg

잉크젯 복합기



기능	인쇄/복사/스캔	인쇄/복사/스캔	인쇄	인쇄	인쇄	프린트
속도(ppm) (흑백/컬러)	20/16	20/17	20/0	20/0	20/0	26/0
A3 출력	-	-	-	-	-	-
무선출력	-	지원	지원	-	지원	-
유선 네트워크	-	-	-	-	-	지원
해상도	최대 4,800 × 1,200 dpi	최대 4,800 × 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)	-	128 MB	64 MB	8 MB	64 MB	256 MB
자동 양면인쇄	-	-	-	-	-	지원
월최대 출력	1,000매	1,000매	-	-	-	-
디스플레이	-	-	-	-	-	-
특장점	심플한 콤팩트 디자인 ※ 정부 민원서류 출력 미지원	심플한 콤팩트 디자인 선명한 인쇄 품질	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	433 × 361 × 132	330 × 216 × 178	330 × 216 × 178	330 × 216 × 178	368 × 334.5 × 202
무게(소모품 포함)	3.4 kg	5.2 kg	4.2 kg	4.2 kg	4.2 kg	7.2 kg

흑백 레이저 프린터

흑백 레이저 프린터



기능	프린트	인쇄	인쇄	인쇄	인쇄	인쇄
속도(ppm) (흑백/컬러)	28/0	35/0	38/0	38/0	38/0	40/0
A3 출력	-	-	-	-	-	-
무선출력	-	-	-	-	-	지원
유선 네트워크	지원	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	최대 1,200 × 1,200 dpi
CPU	600 MHz	600 MHz	600 MHz	600 MHz	600 MHz	600 MHz
메모리(기본)	256 MB	512 MB	512 MB	512 MB	512 MB	256 MB
자동 양면인쇄	지원	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	양면인쇄 기본, 선명한 인쇄 품질, 대량의 용지 관리, Network 지원
크기 W×D×H(mm)	368 × 335 × 202	450 × 450 × 404	450 × 450 × 404	450 × 450 × 404	450 × 450 × 404	421 × 461 × 351
무게(소모품 포함)	7.2 kg	10.2 kg	10.2 kg	10.2 kg	10.2 kg	16.6 kg

흑백 레이저 복합기

흑백 레이저 프린터



기능	인쇄	인쇄	인쇄	인쇄/복사/팩스	인쇄/복사/스캔	인쇄/복사/스캔
속도(ppm) (흑백/컬러)	45/0	45/0	50/0	20/0	20/0	20/0
A3 출력	-	-	-	-	-	-
무선출력	-	-	-	-	-	지원
유선 네트워크	지원	지원	지원	지원	-	-
해상도	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi	최대 1,200 × 1,200 dpi
CPU	Dual Core 1 GHz	800 MHz	800 MHz	600 MHz	600 MHz	600 MHz
메모리(기본)	512 MB	1 GB	1 GB	128 MB	128 MB	128 MB
자동 양면인쇄	지원	지원	지원	-	-	-
특장점	양면인쇄 기본, 선명한 인쇄 품질, 대량의 용지 관리, Network 지원	양면인쇄 기본, 선명한 인쇄 품질, 원터치 애고 프린팅, 다이렉트 USB	양면인쇄 기본, 선명한 인쇄 품질, 원터치 애고 프린팅, 다이렉트 USB	4-in-1 선명한 인쇄 품질	3-in-1 선명한 인쇄 품질	3-in-1 선명한 인쇄 품질
크기 W×D×H(mm)	433 × 460 × 391	433 × 460 × 391	433 × 460 × 391	406 × 360 × 309	406 × 360 × 253	406 × 360 × 253
무게(소모품 포함)	22 kg	22 kg	22 kg	8.6 kg	7.4 kg	7.4 kg

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, 원터치 에코 모드	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 WxDxH(mm)	406 × 360 × 309	406 × 360 × 309	401 × 362 × 367	401 × 362 × 367	531 × 536 × 624
무게(소모품 포함)	8.6 kg	8.5 kg	10.8 kg	10.9 kg	15.2 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 × 2 bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2 bit)	최대 9,600 × 600 dpi	최대 9,600 × 600 dpi (600 × 600 × 4 bit)	800 MHz + 400 MHz Dual CPU(A2000)
CPU	400 MHz	400 MHz	Dual Core 800 MHz	Dual Core 800 MHz	800 MHz + 400 MHz Dual CPU(A2000)
메모리(기본/최대)	64 MB	64 MB	256 MB	512 MB	512 MB/1024 MB
자동 양면인쇄	-	-	지원	지원	N/A
특장점	심플한 콤팩트 디자인, 선명한 컬러 프린팅, 알뜰도너	심플한 콤팩트 디자인, 선명한 컬러 프린팅, 알뜰도너	원터치 에코 모드, 선명한 인쇄 품질, 높은 해상도, 다이렉트 USB 모드	빠른 출력 속도, 전문 출력 품질	WPS, 모바일 프린트, 에코, 다이렉트 USB
크기 WxDxH(mm)	382 × 309 × 211 (용지함 제외) 382 × 397 × 211 (용지함 돌출 시)	382 × 309 × 211 (용지함 제외) 382 × 397 × 211 (용지함 돌출 시)	420 × 453 × 311	420 × 453 × 385	420 × 426 × 448
무게(소모품 포함)	10 kg	9.9 kg	19.7 kg	22.2 kg	21.1 kg

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 (600 × 600 × 4 bit)	최대 9,600 × 600 dpi (600 × 600 × 4 bit)	최대 9,600 × 600 dpi (600 × 600 × 4 bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2 bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2 bit)
CPU	800 MHz + 400 MHz Dual CPU(A2000)	800 MHz + 400 MHz Dual CPU(A2000)	800 MHz + 400 MHz Dual CPU(A2000)	400 MHz	400 MHz
메모리(기본/최대)	512 MB/1024 MB	512 MB/1024 MB	512 MB/1024 MB	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 WxDxH(mm)	420 × 426 × 264	420 × 426 × 264	420 × 426 × 264	382 × 309 × 211 (용지함 제외) 382 × 397 × 211 (용지함 돌출 시)	382 × 309 × 211 (용지함 제외) 382 × 397 × 211 (용지함 돌출 시)
무게(소모품 포함)	16.3 kg	16.3 kg	16.3 kg	10 kg	9.9 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 (600 × 600 × 4 bit)	최대 9,600 × 600 dpi (600 × 600 × 4 bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2 bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2 bit)	최대 2,400 × 600 dpi (600 × 600 × 2 bit)
CPU	800 MHz + 400 MHz Dual CPU(A2000)	800 MHz + 400 MHz Dual CPU(A2000)	800 MHz	800 MHz	Dual Core 800 MHz
메모리(기본/최대)	1024 MB	512 MB/1024 MB	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, 알뜰도너	4-in-1, 선명한 컬러 프린팅, 알뜰도너	3-in-1, 높은 해상도, 선명한 인쇄 품질, 빠른 출력 속도
크기 WxDxH(mm)	420 × 426 × 448	420 × 426 × 448	406 × 362 × 289 (용지함 제외) 406 × 430 × 289 (용지함 돌출 시)	406 × 362 × 334 (용지함 제외) 406 × 430 × 334 (용지함 돌출 시)	420 × 453 × 477
무게(소모품 포함)	21.1 kg	21.1 kg	12.9 kg	14 kg	24.6 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

스마트 프린터 소모품

컬러 레이저 프린터

모델	사용 프린터		
Cyan	Magenta	Yellow	Black
토너			
CLT-C505/ND	CLT-M510S/TND (HB22-18-0081)	CLT-Y510S/TND (HB22-18-0067)	CLT-K510S/TND (HB22-18-0094)
CLT-C505/ND	CLT-M510S/DIR (HB22-18-0067)	CLT-Y510S/DIR (HB22-18-0059)	CLT-K510S/DIR (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C515/ND	CLT-M451S/TND (HB22-18-0081)	CLT-Y511S/TND (HB22-18-0067)	CLT-K511S/TND (HB22-18-0094)
CLT-C515/ND	CLT-M451S/DIR (HB22-18-0067)	CLT-Y511S/DIR (HB22-18-0059)	CLT-K511S/DIR (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405/TND	CLT-M403S/TND (HB22-18-0081)	CLT-Y403S/TND (HB22-18-0067)	CLT-K403S/TND (HB22-18-0094)
CLT-C405/TND	CLT-M403S/DIR (HB22-18-0067)	CLT-Y403S/DIR (HB22-18-0059)	CLT-K403S/DIR (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405/TND	CLT-M403S/TND (HB22-18-0081)	CLT-Y403S/TND (HB22-18-0067)	CLT-K403S/TND (HB22-18-0094)
CLT-C405/TND	CLT-M403S/DIR (HB22-18-0067)	CLT-Y403S/DIR (HB22-18-0059)	CLT-K403S/DIR (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C605/TND	CLT-M605S/TND (HB22-18-0138)	CLT-Y605S/TND (HB22-18-0104)	CLT-K605S/TND (HB22-18-0141)
CLT-C605/TND	CLT-M605S/DIR (HB22-18-0138)	CLT-Y605S/DIR (HB22-18-0104)	CLT-K605S/DIR (HB22-18-0141)
7,000매	7,000매	7,000매	7,000매
CLT-C405/TND	CLT-M405S/TND (HB22-18-0081)	CLT-Y405S/TND (HB22-18-0067)	CLT-K405S/TND (HB22-18-0094)
CLT-C405/TND	CLT-M405S/DIR (HB22-18-0081)	CLT-Y405S/DIR (HB22-18-0067)	CLT-K405S/DIR (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405/TND	CLT-M405S/TND (HB22-18-0084)	CLT-Y405S/TND (HB22-18-0064)	CLT-K405S/TND (HB22-18-0094)
CLT-C405/TND	CLT-M405S/DIR (HB22-18-0084)	CLT-Y405S/DIR (HB22-18-0064)	CLT-K405S/DIR (HB22-18-0094)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405	CLT-M405S (C820-18-0001)	CLT-Y405S (C820-18-0001)	CLT-K405S (C820-18-0001)
CLT-C405	CLT-M405S (C820-18-0001)	CLT-Y405S (C820-18-0001)	CLT-K405S (C820-18-0001)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405	CLT-M405S (C820-18-0001)	CLT-Y405S (C820-18-0001)	CLT-K405S (C820-18-0001)
CLT-C405	CLT-M405S (C820-18-0001)	CLT-Y405S (C820-18-0001)	CLT-K405S (C820-18-0001)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C405	CLT-M405S (C820-18-0001)	CLT-Y405S (C820-18-0001)	CLT-K405S (C820-18-0001)
CLT-C405	CLT-M405S (C820-18-0001)	CLT-Y405S (C820-18-0001)	CLT-K405S (C820-18-0001)
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-C50L/TND	CLT-M50L/TND (HB22-18-0278)	CLT-Y50L/TND (HB22-18-0156)	CLT-K50L/TND (HB22-18-022)
5,000매	5,000매	5,000매	8,000매
CLT-C505/TND	CLT-M505/TND (HB22-18-0085)	CLT-Y505/TND (HB22-18-0068)	CLT-K505/TND (HB22-18-0096)
1,800매	1,800매	1,800매	2,500매
CLT-C505/TND	CLT-M505/TND (HB22-18-0273)	CLT-Y505/TND (HB22-18-0155)	CLT-K505/TND (HB22-18-0211)
1,500매	1,500매	1,500매	2,000매
CLT-C504/TND	CLT-M504/TND (HB22-18-0088)	CLT-Y504/TND (HB22-18-0069)	CLT-K504/TND (HB22-18-0097)
3,500매	3,500매	3,500매	6,000매
CLT-C418S	CLT-M418S (HB24-18-0016)	CLT-Y418S (HB24-18-0018)	CLT-K418S (HB24-18-0017)
평균 1,800 장 페이지	평균 1,800 장 페이지	평균 1,800 장 페이지	평균 2,500 장 페이지
CLT-C603/ND	CLT-M603/TND (HB22-18-0077)	CLT-Y603/TND (HB22-18-0087)	CLT-K603/TND (HB22-18-0208)
10,000매	15,000매	10,000매	10,000매
패키지			
CLT-P510C/TND (C820-18-0001)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-P404C/TND (HB22-18-0064)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-P406C/TND (HB22-18-0064)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-P407C (C820-18-0001)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
CLT-P409C (C820-18-0001)			
1,000매	1,000매	1,000매	1,500매
이미지 유니트			
CLT-R406			
20,000매			
CLT-R407			
Mono 24,000매 / Color 6,000매			
CLT-R409			
Mono 24,000매 / Color 6,000매			
폐토너통			
CLT-W409			
Mono 10,000매 / Color 2,500매			
CLT-W406			
8,750매			
CLT-W504			
17,500매			
CLT-W506			
15,000매			

스마트 프린터 소모품

모노 레이저 프린터

품명	모델	Mono 인쇄매수	사용프린터
	MLT-K2005/TND (HB22-18-0002)	1,000	SL-M2030, SL-M2030W, SL-M2033W, SL-M2035, SL-M2035W, SL-M2083FW, SL-M2080, SL-M2085, SL-M2085FW, SL-M2085W
	MLT-K2005/DIR (HB22-18-0002)	1,500	
	MLT-K200L/TND (HB22-18-0002)		
	MLT-K200L/DIR (HB22-18-0002)		
	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-3405FW, SCX-3405F/EXP, SCX-3400F, SCX-3405FW, 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-M2074, SL-M2074W, SL-M2078, SL-M2078W, SL-M2078FW, SL-M2020, SL-M2024W, SL-M2078, SL-M2078W, SL-M2079W, SL-M2079F, SL-M2079FW, SL-M2079W, SL-M2079FW, SL-M2026, SL-M2027, SL-M2077W, SL-M2077FW, SL-M2077FW, SL-M2073, SL-M2029, SL-M2029W, SL-M2073FW, SL-M2023W, SL-M2023, SL-M2027, SL-M2077W
	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 (HB22-18-0003)	1,500	ML-1673, ML-1674, ML-1678, ML-1665K, ML-1665K/DCS, ML-1861K, ML-1864K, ML-1865K, ML-1865W, SCX-3210K, SCX-3205K/DCS, SCX-3205WK
Toner	MLT-D105S/TND (HB22-18-0161)	1,500	ML-2540, ML-1916K, ML-1916K/DCS, ML-2525K, ML-2580NK, ML-280NK/GOV, SCX-4600K, SCX-4605K, SCX-4610K, SCX-4610K/DCS, SCX-4623FK, SCX-4623FN, SCX-4623FN/GOV, SCX-4623FN/CF, 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/TND (HB22-18-0001)	2,500	SCX-4650F, SCX-4650N, SCX-4652F
	MLT-D203S/TND (HB22-18-0384)	3,000	SL-M3320ND, SL-M3370FD, SL-M3820, SL-M3820D, SL-M3820ND, SL-M3870, SL-M3870FW, SL-M4020, SL-M4020ND, SL-M4021ND, SL-M4020N, 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-M3820FW, SL-M4020, SL-M4020D, SL-M4021ND, SL-M4020N, SL-M4070, SL-M4070FR
	MLT-D115L/TND (HB22-18-0002)	3,000	
	MLT-D116L/TND (HB22-18-0002)	15,000	SL-M4020, SL-M4020ND, SL-M4021ND, SL-M4020N, SL-M4070, SL-M4070FR
	MLT-D117S/TND (HB22-18-0001)	2,500	
	MLT-D203S/TND (HB22-18-0384)	3,000	SL-M3320ND, SL-M3370FD, SL-M3820, SL-M3820D, SL-M3820ND, SL-M3870, SL-M3870FW, SL-M4020, SL-M4020D, SL-M4021ND, SL-M4020N, SL-M4070, SL-M4070FR
	MLT-D203L/TND (HB22-18-0162)	5,000	
	MLT-D203E/TND (HB22-18-0175)	10,000	
	MLT-D203L/TND (HB22-18-0162)	10,000	SL-M4020, SL-M4020D, SL-M4021ND, SL-M4020N, SL-M4070, SL-M4070FR
	MLT-D203U/TND (HB22-18-0163)	15,000	
	MLT-D204S/TND (HB22-18-0168)	3,000	SL-M3825D, SL-M337

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 유지할 수 있습니다.



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.

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

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



Widgets

위젯으로 내 삶을 더 편리하게

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

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 7 내장

☑ 검증된 혁신

삼성 PC 고객만을 위한 편리한 서비스

삼성 소프트웨어를 최신 상태로 업데이트 지원



사용방법 원도우 작업표시줄 검색창에 'Samsung Update' 입력 (Windows 11)

SAMSUNG Update

늦은 밤 시간에도 가능한 채팅상담과 무료 원격지원



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

온라인 상담 (S Service)

컴퓨터 전문 상담원의 친절한 전화상담과 무료 원격지원



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

1588-3366

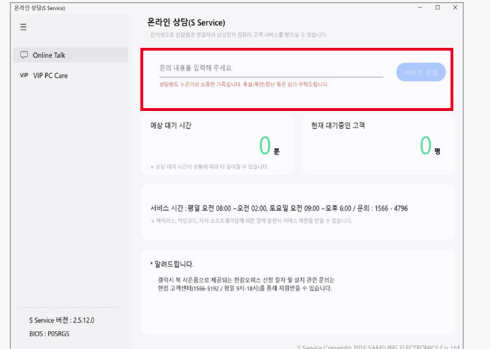
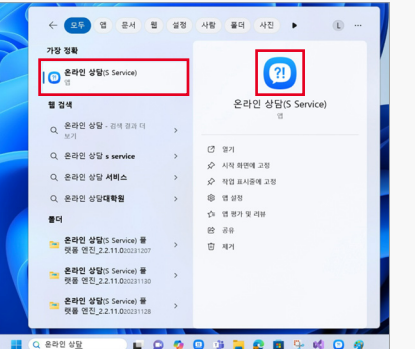
온라인 상담 (S Service) 서비스 센터 방문 없이 온라인으로 상담하세요!

전문 상담원이 채팅 및 원격제어를 통해 컴퓨터 사용에 대한 궁금증을 해결해 드리고, 삼성 소프트웨어에 대한 문제해결을 도와드리는 서비스입니다. 구입 후 지정된 기간 동안 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 ▶ MS Store (■)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

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
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

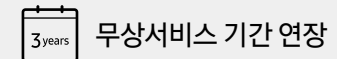
승급 포인트 적립
200,000P(선정 시 1회)

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

로열블루, 프레스티지 고객을 위한 무상서비스 기간 연장 혜택 제공



무상서비스 기간 연장

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

* 대상 / 제외 제품군은 삼성닷컴 > 멤버십 가이드 내 참조

삼성전자 멤버십 가입 안내

매장 방문 가입

삼성전자 멤버십 지정매장 방문 시
직원에게 요청해주세요.
고객님의 멤버십 가입을 도와드리겠습니다.

온라인 사이트 가입

삼성닷컴에 접속하시면
간단한 본인인증 후 가입하실 수 있습니다.
▶ <https://www.samsung.com/sec/>

삼성닷컴 APP

삼성닷컴 APP을 통해
멤버십 가입하실 수 있습니다.



삼성전자 제품을 온라인으로 구매하시고
푸짐한 혜택과 서비스도 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 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(총수급 고객은 9대 가전 대상)