

ASUS



ASUS Zenbook Pro 14 Duo OLED

놀라움은 두 개의 비전으로부터



Windows 11 에서 사랑하는 것들과 더 가까워지세요

IN SEARCH OF INCREDIBLE

ASUS는 기술에 대한 열정과 혁신을 추구합니다. ASUS는 꿈을 꾸고, 대담하며, 모두에게 편안하고 즐거운 디지털 라이프를 만들기 위해 노력합니다. ASUS는 항상 놀라운 아이디어와 경험을 찾고 있으며, 우리가 하는 모든 일에서 놀라움을 제공하기를 열망합니다.

— 조니 시(Jonney Shih), ASUS 회장

■ **14,500+**

전세계 직원 수

■ **5,000+**

세계 최고 수준의 R&D팀

■ **61,520**

2001년 이후 수상

■ **69,965**

2020년 한 해 동안 획득한 녹색 인증

■ **80**

국제 보증 적용 국가

ASUS는 아시아 태평양 지역의 1위 컨슈머 노트북 브랜드이자 세계 3위의 컨슈머 노트북 제조회사입니다. 우리는 또한 세계에서 가장 많이 판매되며 많은 수상 경력에 빛나는 마더보드 브랜드 보유 기업입니다. 5,000명 이상의 엔지니어로 구성된 세계적 수준의 R&D 팀을 포함하여 전세계에 14,500명 이상의 직원들의 재능이 결합되어, 포춘(Fortune)은 ASUS를 2021년 세계에서 가장 존경 받는 기업 중 하나로 선정했습니다.



ASUS <https://www.asus.com/>

f /ASUS i /ASUS t /ASUS

놀라운 스토리

우주에서 600일 동안 뛰어난 성능으로 경쟁사를 압도하다

우주 비행 임무에 필요한 컴퓨터와 전자 장비의 주요 공급 회사인 R&K는 MIR 우주 정거장의 우주비행사들에게 600일 간의 우주 체류 기간 동안 2대의 ASUS 노트북을 제공했습니다. 러시아 우주비행사 Sergei Avdeev는 "ASUS 노트북은 다른 회사에서 만든 제품들과 달리 과열된 적이 없습니다."라고 말했습니다.

남극에서 가장 높은 봉우리에 최초로 도달하다

2003년 12월 16일, 유명한 산악인 Shi Wang과 Jian Liu는 온도가 영하 100°F 이하로 떨어지는 것으로 알려진 남극대륙에서 가장 높은 봉우리인 마운트 빈슨(Mount Vinson) 정상에 향해 원정을 떠났습니다. 그들이 선택한 장비는 ASUS S200N 노트북이었습니다.

에베레스트 정상에 최초로 오르다

에베레스트 정상 등정을 위해, 산악팀이 선택한 장치는 ASUS 노트북이었습니다. 원정대 대장인 Wang Yongfong은 ASUS 노트북을 들고 정상에 올랐습니다. 해발 8,848미터에서 ASUS 노트북은 세계 최초로 에베레스트 정상에 도달했습니다.

세계적인 성과



세계에서 가장 존경 받는 기업

포춘(Fortune)지는 ASUS를 2021년 컴퓨터 부문에서 세계에서 가장 존경 받는 10대 기업 중 하나로 선정했습니다.

Interbrand

가장 가치 있는 글로벌 브랜드

ASUS는 세계 최고의 브랜드 컨설팅 회사인 인터브랜드(Interbrand)가 실시한 연간 설문 조사에서, 대만에서 가장 가치 있는 국제 브랜드로 7회 선정되었습니다.



2020년 최고의 노트북 브랜드 수상

랩탑 매거진(Laptop Mag)은 ASUS를 2020년 세계 1위 노트북 브랜드로 선정했습니다. ASUS 노트북은 디자인과 혁신에서 우수한 점수를 받았으며 리뷰, 가치 및 선택 항목에서 높은 점수를 받았습니다.



세계 최고의 기업

포브스(Forbes)는 신뢰성, 사회적 행동, 제품 또는 서비스의 성과 및 고용주로서의 지위에 대해 평가하는 연례 조사에서 ASUS를 세계 최고의 기업 중 하나로 선정했습니다.



2020년 69,965개의 녹색 인증

ASUS는 노트북에 대한 EU Ecolabel 인증을 획득한 세계 최초의 글로벌 IT 기업이며, 2020년에는 전 세계적으로 69,965개의 Ecolabel이 등록되었습니다.



세계 1위 마더보드 브랜드

ASUS는 전 세계에서 가장 많이 판매되고, 수많은 상을 받은 마더보드 브랜드로 세계 시장 점유율의 33%를 차지합니다. ASUS는 1989년부터 5억 5천만 개 이상의 마더보드를 출하했습니다. 출하량은 지구를 거의 4바퀴나 돌 수 있을 정도입니다!

세계 1위 그래픽 카드 브랜드

ASUS는 2005년부터 가장 많이 팔린 그래픽 카드 브랜드이며 가장 많은 상을 수상했습니다.



아시아 태평양 지역(*중국 및 일본 제외)의 1위 소비자 노트북 회사

ASUS는 아시아 태평양* 지역 기준 1위이자, 유럽·중동·아프리카 및 전 세계 기준 3위의 소비자 노트북 회사입니다.

세계 1위 게이밍 노트북 브랜드

폭넓은 사랑을 받고 있는 ROG 게이밍 노트북은 계속해서 전 세계 판매량 1위를 차지하고 있습니다.



세계 1위 게이밍 모니터 브랜드

ASUS 및 ROG 게이밍 모니터는 4년 연속으로 세계 시장 1위를 했으며 계속해서 게이머들에게 최고의 선택이 되고 있습니다!



최고의 글로벌 노트북 브랜드

- ASUS는 2021년 3분기 기준, 아시아 태평양 지역(중국 제외)¹의 **1위** 컨슈머 노트북 회사입니다.
- ASUS는 2021년 3분기 기준, 중국의 상위 3대 컨슈머 노트북 회사 중 하나입니다.
- ASUS는 2021년 3분기 기준, 동유럽²의 **1위** 컨슈머 노트북 회사입니다.
- ASUS는 2021년 3분기 기준, 서유럽³의 상위 3대 컨슈머 노트북 회사 중 하나입니다.
- ASUS는 2021년 3분기 기준, 유럽⁴의 상위 3대 컨슈머 노트북 회사 중 하나입니다.
- ASUS는 2021년 3분기 기준, MEA⁵의 상위 3대 컨슈머 노트북 회사 중 하나입니다.

1. "아시아 태평양" 기준, 호주, 방글라데시, 홍콩, 인도, 인도네시아, 일본, 대한민국, 말레이시아, 뉴질랜드, 필리핀, 싱가포르, 스리랑카, 대만, 태국, 베트남 및 기타 아시아/태평양 지역이 포함됩니다.
 2. "동유럽" 기준, 불가리아, 크로아티아, 체코, 그리스, 헝가리, 카자흐스탄, 폴란드, 루마니아, 러시아, 세르비아, 슬로바키아 및 우크라이나가 포함됩니다.
 3. "서유럽" 기준, 벨기에, 핀란드, 프랑스, 독일, 아일랜드, 이탈리아, 네덜란드, 노르웨이, 스페인, 스웨덴 및 영국이 포함됩니다.
 4. "유럽" 기준, 불가리아, 크로아티아, 체코, 그리스, 헝가리, 카자흐스탄, 폴란드, 루마니아, 러시아, 세르비아, 슬로바키아, 우크라이나, 벨기에, 핀란드, 프랑스, 독일, 아일랜드, 이탈리아, 네덜란드, 노르웨이, 스페인, 스웨덴 및 영국이 포함됩니다.
 5. "MEA" 기준, 알제리, 이집트, 가나, 이스라엘, 케냐, 모로코, 나이지리아, 파키스탄, 사우디 아라비아, 남아프리카 공화국, 튀니지, 터키, 우간다 및 아랍 에미리트가 포함됩니다.

* 출처: IDC Quarterly Personal Computing Device Tracker, 2021 Q4.

* 내부 자료, 컨슈머 노트북 시장 점유율, 2021년 1분기-3분기.

ASUS Zenbook Pro 14 Duo OLED

놀라움은 두 개의 비전으로부터



Windows 11 Windows 11에서 사랑하는 것들과 더 가까워지세요

- 2.8K 120Hz OLED 16:10 550 nits 디스플레이
0.2ms 응답 시간
생생하게 매끄럽게
- 12세대 Intel® Core™ i7 프로세서
- ScreenPad 12.7인치 2.8K 120Hz 550nits
- sRGB 100% PANTONE 인증
- 미국 밀리터리 등급 내구성
- 32GB 512GB +RTX3050Ti (DDR5 +PCIe® 4.0 Performance 사용)

생산성을 업그레이드 하세요

창의성을 최대한 발휘할 수 있게 해주는 보조 디스플레이를 갖춘 세계 최초 14.5" 2.8K 120 Hz OLED 노트북인 ASUS Zenbook Pro 14 Duo OLED를 만나보세요. 차세대 ScreenPad™ Plus 보조 터치스크린은 매끄럽고 몰입감 있는 시청 경험을 위해 편안한 각도로 올라옵니다. 스튜디오 등급의 영상을 위한 세계 최고의 2.8K OLED HDR 16:10 메인 터치스크린은 부드러운 120Hz 재생률과 PANTONE® 인증의 색상 정확도, 시네마 등급의 100% DCI-P3 색 영역을 제공합니다. Zenbook Pro 14 Duo OLED는 누구도 넘볼 수 없는 기능과 성능을 갖춘 크리에이터를 위한 최고의 OLED 노트북입니다.



창의성을 위한 극한의 파워

플래그십 12세대 Intel Core i7-12700H 프로세서는 모든 크리에이티브 작업을 위한 최고의 성능을 제공하며 스튜디오 등급의 NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti 그래픽과 완벽하게 조화를 이룹니다. 또한 32GB의 고속 RAM과 초고속 2TB PCIe® 4.0 x4 SSD는 창의성을 발휘하는 데 방해되는 병목 현상을 방지합니다.

더 이상 한계는 없습니다

AAS Ultra를 위해 틸팅 메커니즘이 완전히 재설계되어 노트북을 열면 정밀하게 설계된 메커니즘에 의해 ScreenPad Plus의 뒷면이 최대 20mm 상승하고 12° 기울어집니다. 이는 ScreenPad Plus와 메인 터치스크린이 화면 간 원활하게 작동할 수 있는 이상적인 시야각을 만듭니다. 또한 이전 세대보다 38% 더 많은 공기 흐름이 가능해져 노트북의 표면 온도가 최대 7°C 낮아져 편안함과 CPU 성능 모두 향상됩니다.



편안함을 위한 탁월한 디자인

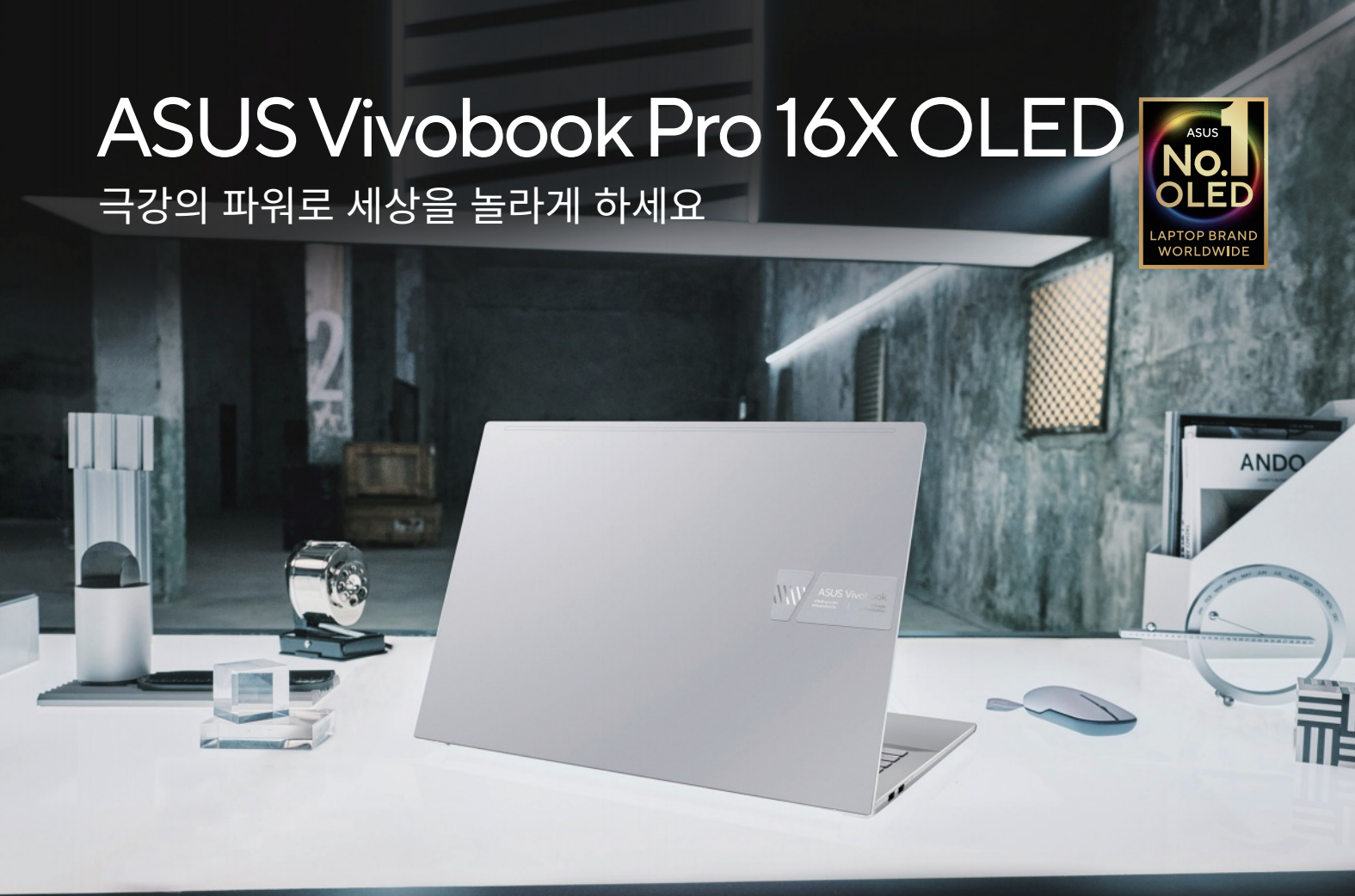
최신 ASUS ErgoSense 키보드 및 ErgoSense 터치패드 는 사용자의 움직임, 감각 및 터치 방식과 조화를 이루는 독보적인 입력 경험을 제공하도록 설계되었습니다. 사용자의 편안함이 ASUS의 최우선 과제이기 때문에 ErgoSense 키보드는 믿을 수 없을 정도로 만족스러운 키감과 정밀하게 계산된 최적의 바운스 및 트래블 거리를 제공합니다. ASUS ErgoSense 터치패드 위에서 스크롤하는 것은 실크를 만지는 것과 같이 부드러우며, 표면에는 지문 방지 기능이 있는 특수 저마찰 코팅이 되어 있어 작업 공간을 새 것처럼 깨끗하게 유지합니다.

MODEL ASUS Zenbook Pro 14 Duo OLED

MODEL	ASUS Zenbook Pro 14 Duo OLED		
모델명	UX8402ZE-M3156W	무선 기술	Wi-Fi 6E(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2
운영체제	Windows 11 Home	USB포트	1x USB 3.2 Gen 2 Type-A 2x Thunderbolt™ 4 supports display / power delivery
색상	테크 블랙	인터페이스	1x HDMI 2.1 / 1x 3.5mm Combo Audio Jack 1x DC-in / SD Express 7.0 card reader
프로세서	Intel® Core™ i7-12700H Processor 2.3 GHz (24M Cache, up to 4.7 GHz, 6P+8E cores)	오디오	하만카돈
디스플레이	14.5인치, 2.8K (2880 x 1800) 120HZ OLED 16:10 aspect ratio, Touch screen, PANTONE Validated, 100% DCI-P3 color gamut, VESA CERTIFIED Display HDR True Black 500, 70% less harmful blue light	무게	1.75 kg
밝기	550nits HDR peak brightness,	AC 어댑터	ø6.0, 180W AC Adapter 출력: 20V DC, 9A, 180W / 입력: 100~240V AC 50/60Hz universal
메모리	32GB LPDDR5 on board	배터리	76WHrs
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD	키보드	Backlit Chiclet Keyboard
그래픽	NVIDIA® GeForce® RTX™ 3050 Ti Laptop GPU	사이즈	32.35 x 22.47 x 1.79 ~ 1.96 cm
스크린패드	ScreenPad™ Plus (12.7" 2880 x 864 IPS-level Panel Support Stylus)	세부사항	미국 밀리터리 등급 내구성
카메라	720p HD camera	구성품	슬리브, 스탠드, 스타일러스

ASUS Vivobook Pro 16X OLED

극강의 파워로 세상을 놀라게 하세요

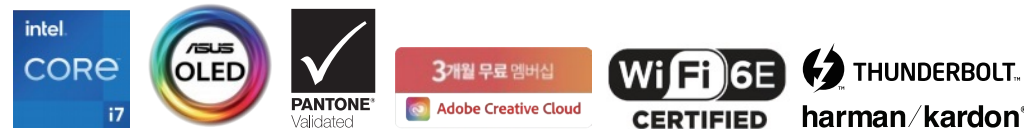
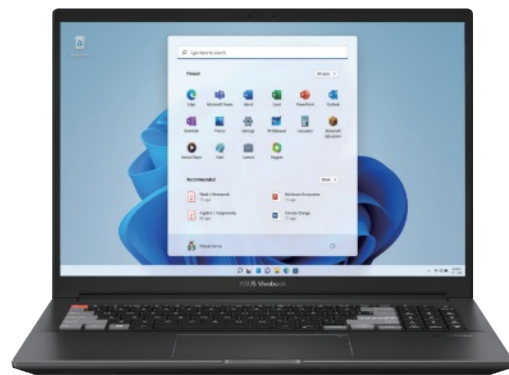


Windows 11 Windows 11에서 사랑하는 것들과 더 가까워지세요

- 16인치 4K (3840 x 2400) OLED 디스플레이
- 12세대 Intel® Core™ i7 프로세서
- NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Ti
- sRGB 100% PANTONE 인증
- AI 노이즈 캔슬링
- 96Wh 대용량 배터리

창의력을 마음껏 발휘하세요

자신의 잠재력을 발견하고 미래를 개척하는데 있어서 결코 타협하지 않는 강력한 ASUS Vivobook Pro 16X OLED로 창의력을 마음껏 발휘하세요. ASUS Vivobook Pro 16X OLED는 16인치 나노엣지 4K OLED 디스플레이, 11세대 Intel® H 시리즈 CPU 및 NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 그래픽을 통해 비전을 실현하는 데 필요한 속도와 정확성을 제공합니다. 독점적인 ASUS DialPad는 크리에이티브 도구를 정확하고 직관적으로 제어할 수 있게 해주며, 듀얼 팬 냉각 설계로 방해받지 않고 작업할 수 있습니다. ASUS Vivobook Pro 16X OLED는 창의적인 미래의 문을 열어줍니다.



놀라운 비주얼

ASUS Vivobook Pro 16X OLED는 4K OLED 나노엣지 디스플레이를 탑재했습니다. 매우 밝은 550니트 패널, 극도로 높은 명암비, 86%의 스크린 대 바디 비율을 제공하는 울트라슬림 베젤을 통해 비교할 수 없는 시청 경험을 제공합니다. 매우 넓은 100% DCI-P3 색영역은 생생한 색상을 보장하며 전문가 수준의 색상 정확도를 위해 PANTONE® 인증을 받았습니다. TÜV Rheinland 인증을 받은 화면은 청색광을 적게 방출해 화면을 볼 때 눈이 편안합니다. ASUS Vivobook Pro 16X OLED에서 모든 것이 더 선명하고 밝아집니다.



차세대 AI 노이즈 캔슬링 오디오 기술

ASUS AI 노이즈 캔슬링 오디오는 사람의 말에서 원치 않는 소음을 분리하기 위해 머신 러닝을 사용합니다. MyASUS앱의 ClearVoice Mic 기능 중 멀티 프리젠테이션 모드는 여러 위치에 있는 모든 개별 음성을 규격화하여 주변 소음을 걸러내고 최적의 그룹 회의 통화 품질을 제공합니다. ClearVoice 스피커 기능은 사람의 말을 제외한 모든 주변 소음을 걸러내므로 다른 사람의 말을 명확하게 들을 수 있습니다.



타협하지 않는 생산성

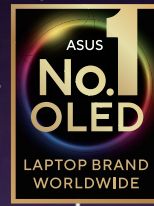
ASUS Vivobook Pro 16X OLED는 이동 중의 작업을 더 쉽게 만들어주는 매우 유용한 기능과 함께 부드러운 촉감의 폴사이즈 터치패드, 전원 버튼에 내장된 지문 센서, 백라이트 키보드를 통해 생산성을 끊임없이 향상시킵니다. 또한 폴사이즈 HDMI, USB Type-A 포트, 고속 충전과 4K UHD 외부 디스플레이 연결 및 최대 40Gbps로 데이터를 전송하는 Thunderbolt™ 4 USB-C® 포트를 비롯해 모바일 장치와 쉽게 데이터를 전송할 수 있는 microSD 카드 리더도 제공됩니다.

MODEL ASUS Vivobook Pro 16X OLED

MODEL	ASUS Vivobook Pro 16X OLED		
모델명	N7600ZE-12739W	무선 기술	Wi-Fi 6E(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2
운영체제	Windows 11 Home	USB포트	1x USB 3.2 Gen 1 Type-A / 2x USB 2.0 Type-A 1x Thunderbolt™ 4 supports display / power delivery
색상	얼 그레이	인터페이스	1x HDMI 1.4 / 1x 3.5mm Combo Audio Jack 1x DC-in / Micro SD card reader
프로세서	Intel® Core™ i7-12700H Processor 2.3 GHz (24M Cache, up to 4.7 GHz, 6P+8E cores)	오디오	하만카돈
디스플레이	16인치, 4K (3840 x 2400) OLED 16:10 aspect ratio, PANTONE Validated, 100% DCI-P3 color gamut, VESA CERTIFIED Display HDR True Black 500, 70% less harmful blue light,	무게	1.75 kg
밝기	550nits	AC 어댑터	ø4.5, 150W AC Adapter 출력: 20V DC, 7.5A, 150W / 입력: 100~240V AC, 50/60Hz universal
메모리	16GB LPDDR5 on board	배터리	96Whrs
저장장치	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD	키보드	Backlit Chiclet Keyboard with Num-key
그래픽	NVIDIA® GeForce® RTX™ 3050 Ti Laptop GPU	사이즈	36.05 x 25.90 x 1.89 ~ 1.89 cm
카메라	720p HD camera	세부사항	지문인식, TÜV Rheinland 인증

ASUS Vivobook Pro 15 OLED

비전을 표현하세요



ASUS

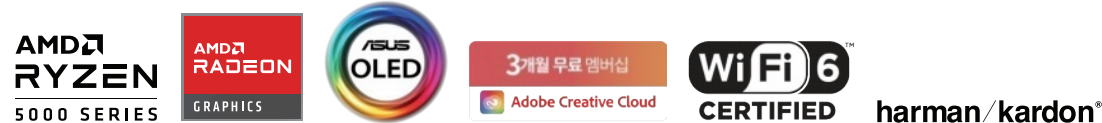


Windows 11 Windows 11에서 사랑하는 것들과 더 가까워지세요

- AMD Ryzen™ 7 5800H Processor
- AMD Radeon™ Graphics
- FHD OLED 100% DCI-P3 디스플레이
- 듀얼 팬 콜링 시스템
- 63Whs 오래 지속되는 배터리
- 원터치 로그인 파워버튼

크리에이터를 위한 선명한 디스플레이

ASUS Vivobook Pro 15 OLED 나노엣지 OLED 디스플레이를 탑재하여 전문가 등급의 선명한 색상을 표현합니다. 어떤 밝기 수준에도 높은 색 재현력을 유지하여 창의적인 업무 환경을 제공합니다. 또한 AMD Radeon™ 그래픽과 Ryzen™ 7 5800H 프로세서를 탑재하여 빠르고 정확하게 작업할 수 있습니다.



놀랍도록 생생한 OLED 디스플레이

ASUS Vivobook Pro 15 OLED 디스플레이는 더 밝고 선명합니다. 높은 색상 대비와 400니트 패널은 뛰어난 시청 경험을 제공합니다. 100% DCI-P3 컬러 색무트는 선명한 색상을 보장하며, 전문가 수준의 색상 정확도를 위해 PANTONE® 인증을 받았습니다. TÜV Rheinland 인증을 받아 블루라이트 방출을 최소화하였습니다.

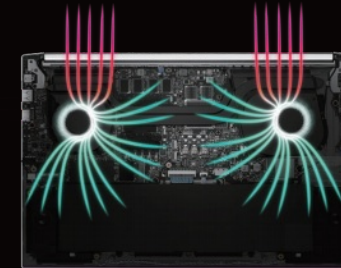
개인정보를 안전하게 보호하세요

ASUS Vivobook Pro 15 OLED 는 안전하게 보안되도록 설계되었습니다. 웹캠 실드 슬라이드를 가법게 밀어, 프라이버시를 보호할 수 있습니다. 또한 지문 인식 전원버튼과 Windows Hello를 활용하면 비밀번호를 입력할 필요없이 손쉽게 로그인할 수 있습니다.



듀얼팬 냉각시스템

2개의 히트 파이프가 있는 고효율 듀얼 팬 냉각 시스템 덕분에 항상 시원한 상태를 유지합니다. 고급 냉각 설계를 통해 언제 어디서나 최고의 성능을 발휘하고, 노트북을 시원하고 조용하게 유지할 수 있습니다.



MODEL ASUS Vivobook Pro 15 OLED

MODEL	ASUS Vivobook Pro 15 OLED		
모델명	M3500QA-R5725T	무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax)+Bluetooth 5.0 (Dual band) 2*2
운영체제	Windows 11 Home	USB포트	1x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C, 2x USB 2.0 Type-A
색상	콰이어트 블루	인터페이스	1x HDMI 1.4, 1x 3.5mm Combo Audio Jack, 1x DC-in, Micro SD card reader
프로세서	AMD Ryzen™ 7 5800H Processor 3.2GHz (16M Cache, up to 4.4GHz, 8 cores)	오디오	하만카돈
디스플레이	15.6인치, OLED FHD (1920 x 1080) 16:9	무게	1.65 kg
밝기	400nits	AC 어댑터	ø4.5, 90W AC Adapter 출력 : 19V DC, 4.74A, 90W / 입력 : 100~240V AC 50/60Hz universal
메모리	8GB DDR4 on board	배터리	63Whrs
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	키보드	Backlit Chiclet Keyboard with Num-key
그래픽	AMD Radeon™ Graphics	사이즈	35.98 x 23.53 x 1.89 ~ 1.99 cm
지문인식	Yes	세부사항	TÜV Rheinland 인증
카메라	720p HD camera		

ASUS Vivobook 15

간편한 휴대성, 우수한 생산성



Windows 11 Windows 11에서 사랑하는 것들과 더 가까워지세요

- 15인치 FHD (1920x1080) 디스플레이
- Intel® 12세대 Core™ i3-1220P 프로세서
- 나노엣지 디스플레이
- 미국 밀리터리 등급 내구성
- AI 노이즈 캔슬링
- Wi-Fi 6

부드러운 파워로 세상을 놀라게 하다.

어디서나 손쉽게 작업을 수행할 수 있는 기능으로 가득한 ASUS Vivobook 15로 세상에 자신만의 스타일을 표현하세요. 강력한 12세대 Intel® Core™ 프로세서에서부터 선명하고 깨끗한 디스플레이, 180°로 펼쳐지는 힌지, 모던한 색상 및 세련된 기하학적 디자인에 이르기까지 ASUS Vivobook 15의 모든 것이 완전히 달라졌습니다. 오늘 ASUS Vivobook 15와 함께 새롭게 시작하세요!



탁월한 성능

ASUS Vivobook 15는 업무용이건 개인용이건, 프레젠테이션이건 영상 재생이건 상관 없이 언제나 가볍게 작업을 수행할 준비가 되어 있는 일상의 동반자입니다. 까다로운 업무량이라도 최신 12세대 Intel® Core™ i3 프로세서로 손쉽게 처리할 수 있습니다. 또한 8GB의 고속 메모리와 512GB의 빠른 SSD 저장장치로 어떤 작업이건 문제 없이 해결합니다.

눈이 즐거워집니다

ASUS Vivobook 15의 슬림한 베젤의 선명한 나노엣지 디스플레이로 눈이 즐거워집니다. TÜV Rheinland 인증을 받은 낮은 청색광 방출량 덕분에 장시간 시청해도 눈이 피로하지 않습니다.



차세대 ASUS AI 노이즈 캔슬링 기술

ASUS Vivobook 15는 탁월한 원격 근무 및 화상 회의의 경험을 제공하도록 사람의 말에서 원치 않는 소음을 분리하기 위해 머신러닝을 사용하는 ASUS AI 노이즈 캔슬링 기술이 적용되었습니다. 이 기술은 컨퍼런스 콜의 품질을 최적화하기 위해 주변 소음을 필터링합니다. 장치의 오디오를 켜고 실험을 통해 AI 노이즈 캔슬링 기술이 다양한 환경에서 만들어내는 놀라운 차이를 경험해보세요.

MODEL	ASUS Vivobook 15		
모델명	X1502ZA-12325W	무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.0
운영체제	Windows 11 Home	USB포트	1x USB 2.0 Type-A, 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C, 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1x HDMI 1.4
색상	실버	인터페이스	1x 3.5mm Combo Audio Jack, 1x DC-in
프로세서	Intel® Core™ i3-1220P Processor 1.1 GHz (12M Cache, up to 4.4 GHz, 10 cores)	오디오	SonicMaster Built-in speaker, Built-in microphone
디스플레이	15.6인치, FHD (1920x1080) 16:9 aspect ratio, IPS-level Panel, 250nits, 45% NTSC color gamut	무게	1.70 kg
밝기	250nits	AC 어댑터	ø4.5, 65W AC Adapter 출력: 19V DC, 3.42A, 65W / 입력: 100~240V AC 50/60Hz universal
메모리	8GB DDR4 on board	배터리	42Whrs
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	키보드	Backlit Chiclet Keyboard
그래픽	Intel® Iris X® Graphics	사이즈	35.97 x 23.25 x 1.99 ~ 1.99 cm
카메라	720p HD camera	세부사항	미국 밀리터리 등급 내구성, 지문인식, TÜV Rheinland 인증

ASUS Vivobook 15

작업하고 소유하세요



Windows 11 Windows 11에서 사랑하는 것들과 더 가까워지세요 **무료 업그레이드*** Windows 11

- 얇고 가벼운 바디
- 나노엣지 디스플레이
- USB Type-C
- AiPT기술 효율적인 CPU
- Wi-Fi 6
- harman kardon 하만카톤 오디오

진정한 당신을 표현하세요

Enter 키에 눈길을 사로잡는 컬러 블록 디자인을 적용한 ASUS Vivobook 15는 일상적인 컴퓨팅에 감각과 역동성을 더해줍니다. 최신 인텔 프로세서가 탑재된 ASUS Vivobook 15는 일상의 작업을 수행하는 데에 필요한 모든 성능을 제공합니다. 또한 SSD의 빠른 데이터 속도와 HDD의 대용량을 결합한 듀얼 스토리지 디자인을 채택해 두 가지 장점을 모두 제공함으로써 생산성을 한층 더 높여줍니다.



듀얼 스토리지 더 많은 저장장치, 더 빠른 속도

ASUS Vivobook 15는 초고속 데이터 처리 성능과 뛰어난 저장 용량을 제공합니다. SSD는 초고속 응답 및 앱 로딩 시간을 제공하며, HDD는 영화, 음악 라이브러리 및 사진 앨범과 같은 대용량 데이터를 저장하는 데 사용할 수 있습니다. SSD 성능과 HDD 대용량 저장 장치로 두 가지 장점을 모두 누리십시오.



나노엣지로 시야를 넓히세요

얇은 베젤의 나노엣지 디스플레이는 더 작은 프레임에서 더 큰 화면을 구현함으로써 광범위하며 몰입감 있는 시청 경험을 제공합니다. 또한 풀 HD 디스플레이는 넓은 시야각과 뛰어난 색상 재현을 통해 완벽하게 생성한 비주얼을 제공합니다.



지문인식 원터치 로그인

그 어느 때보다 쉽고 안전하게 ASUS Vivobook 15에 액세스할 수 있습니다. 터치패드에 내장된 지문 센서와 Windows Hello를 사용하면 로그인할 때마다 암호를 입력할 필요가 없습니다. 터치 한 번이면 충분합니다!

MODEL ASUS Vivobook 15

모델명	X513EA-11325T	무선 기술	Wi-Fi 6(Gig+)(802.11ax)+Bluetooth 5.0 (Dual band) 2*2
운영체제	Windows 10 Home (Windows 11으로 무료 업그레이드 ¹)	USB 포트	1x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C, 2x USB 2.0 Type-A
색상	드림 화이트	인터페이스	1x HDMI 1.4, 1x Headphone out, Micro SD 4.0 card reader
프로세서	Intel® Core™ i3-1115G4 Processor 3.0 GHz (6M Cache, up to 4.1 GHz, 2 cores)	오디오	하만카톤
디스플레이	15.6인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, IPS-level Panel	무게	1.80 kg
밝기	250nits	AC 어댑터	ø4.0, 65W AC Adapter 출력 : 19V DC, 3.42A, 65W / 입력 : 100~240V AC 50/60Hz universal
메모리	4GB DDR4 on board + 4GB DDR4 SO-DIMM	배터리	42WHrs
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD, HDD housing for storage expansion	키보드	Backlit Chiclet Keyboard with Num-key
그래픽	Intel® UHD Graphics	사이즈	35.90 x 23.50 x 1.99 ~ 1.99 cm
카메라	720p HD camera		

¹ 업그레이드 시기는 디바이스별로 다를 수 있습니다. 기능과 앱의 사용 가능 여부는 지역별로 다를 수 있습니다. 특정 기능을 사용하려면 특정 하드웨어가 필요합니다. (<https://www.microsoft.com/ko-kr/windows/windows-11-specifications> 참조)

ROG ZEPHYRUS DUO 16

두개의 화면, 이제 한계가 없습니다



Windows 11 100개가 넘는 게임. 저렴한 월 요금

16인치 WQXGA(2560 x 1600) ROG Nebula HDR 디스플레이
 AMD Ryzen™ 9 6900HX 모바일 프로세서
 NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ti
 스크린패드 플러스 지원
 AI 노이즈 캔슬링
 Dolby ATMOS

두 개의 화면, 이제 한계는 없다

ROG ScreenPad™ Plus를 탑재한 2022 ROG Zephyrus Duo 16은 탁월한 Windows 11 게이밍 및 멀티태스킹 기능을 막힘 없이 사용할 수 있습니다. 최대 AMD Ryzen™ 9 6000 시리즈 프로세서를 비롯해 MUX 스위치 기술을 지원하는 NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ti 노트북 GPU가 노트북 게이밍을 완전히 새로운 차원으로 끌어올립니다. 6개의 스피커와 몰입형 Dolby Atmos 서라운드 사운드드가 제공하는 프리미엄 오디오로 모든 경험이 향상됩니다.



AMD RYZEN 6000 SERIES
 DESIGN AWARD 2022
 PANTONE Validated
 WiFi 6E CERTIFIED
 Dolby ATMOS



듀얼 디스플레이로 진정한 멀티태스킹을 즐기다

내장된 ScreenXpert UI, 최적화된 앱 및 터치를 지원하는 ROG Zephyrus Duo 16의 ScreenPad™ Plus 보조 디스플레이로 전문가처럼 멀티태스킹을 즐길 수 있습니다. 견고한 Windows 지원을 통해 애플리케이션 사이를 원활하게 전환합니다. 4방향 힌지는 상판을 열면 보조 디스플레이가 올라오며 탁월한 인체 공학을 위해 메인 디스플레이와 정확히 13°의 각도를 이룹니다.

AAS Plus 2.0으로 체감하는 조용한 쿨링

AAS Plus 2.0은 28.5mm의 공기 흡입구를 열어 기존 디자인에 비해 공기 흐름을 30% 증가시킵니다. Conductionaut Extreme 리퀴드 메탈은 기존의 열 페이스트에 비해 CPU 온도를 15°C 낮춥니다. Zephyrus Duo 16은 이러한 뛰어난 발열 관리 기능과 함께 OdB 엠비언트 쿨링(Ambient Cooling) 기술을 활용하여 부하가 낮은 작업 중 아주 조용하게 작동합니다.



어떤 상황에서도 탁월한 비주얼

미니 LED 기술이 적용된 완전히 새로운 ROG의 Nebula HDR 디스플레이는 QHD 165Hz 패널에서 1100니트의 놀라운 피크 밝기에 도달할 수 있습니다. Pantone® 인증을 받았으며 100% DCI-P3 커버리지를 제공합니다.



PC GAME PASS

PC Game Pass 용
1개월 이용권 증정



이 서비스는 한국에서만 유효합니다. 신용카드가 필요합니다. 해지하지 않으면 프로모션 기간이 종료된 이후에도 멤버십 요금이 매월 청구됩니다. Xbox 앱 및 Windows(업데이트 포함)가 필요합니다. Xbox Game Pass Ultimate 멤버에게는 변환 비용이 적용됩니다. 게임 카탈로그는 멤버십 시작 시점에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 xbox.com/gamepass 을 참조하십시오. 디지털 다이렉트: 디지털 콘텐츠는 설정 중에 장치로 직접 전달되며 코드는 필요하지 않습니다.

MODEL ROG ZEPHYRUS DUO 16

모델명	GX650RW-R6935T	무선 기술	Wi-Fi 6E(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2 1x RJ45 LAN port, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™
운영체제	Windows 11 Home	인터페이스	1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™, power delivery G-SYNC, 2x USB 3.2 Gen 2 Type-A, 1x card reader (microSD) (UHS-II, 312MB/s)
색상	블랙	웹캠	720P HD IR Camera for Windows Hello
프로세서	AMD Ryzen™ 9 6900HX Mobile Processor (8-core/16-thread, 20MB cache, up to 4.9 GHz max boost)	오디오	AI noise-canceling technology, Dolby Atmos Hi-Res certification, Smart Amp Technology
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ti Laptop GPU	AC 어댑터	출력: 20V DC, 14A, 280W / 입력: 100~240C AC 50/60Hz universal
디스플레이	16인치, WQXGA (2560 x 1600) 16:10, Pantone Validated ROG Nebula HDR Display	배터리	90WHrs
주사율	165Hz	키보드	Backlit Chiclet Keyboard Per-Key RGB
메모리	8GB DDR5-4800 SO-DIMM *2	사이즈/무게	35.5 x 26.6 x 2.05 ~ 2.05cm / 2.60 kg
저장장치	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 Performance SSD	넘버패드	Yes
스크린패드	ScreenPad™ Plus (14인치, 3840 x 1100(4K) IPS-level Panel Support Stylus)		

ROG FLOW Z13

하나의 노트북. 무한한 플레이



Windows 11 100개가 넘는 게임. 저렴한 월 요금

- CPU GPU** 인텔 최신 12세대 프로세서 NVIDIA RTX 30 시리즈 GPU
- 최대 RTX3080 XG 모바일 지원**
- 인텔리전트 쿨링 기술 적용**
- 4K 120Hz FHD 120Hz 디스플레이**
- 탈부착 화면 & 키보드의 다양한 활용 모드**
- 극도로 가벼운 1.18kg의 무게**

진정한 2-in-1 태블릿 노트북의 출현

Windows 11에서 최고의 태블릿 경험에 빠져보세요. ROG Flow Z13은 최대 14 코어 Intel® Core™ i7-12700H 및 NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 노트북 GPU를 가장 강력한 게이밍 태블릿으로 구현합니다. XG Mobile 지원을 통해 더욱 강력한 성능을 제공할 수 있는 GeForce RTX™ 3080 노트북 GPU를 추가하세요. FHD 120Hz 패널 옵션을 즐겨보세요. 모두 초경량의 1.1kg 바디로 제공됩니다.



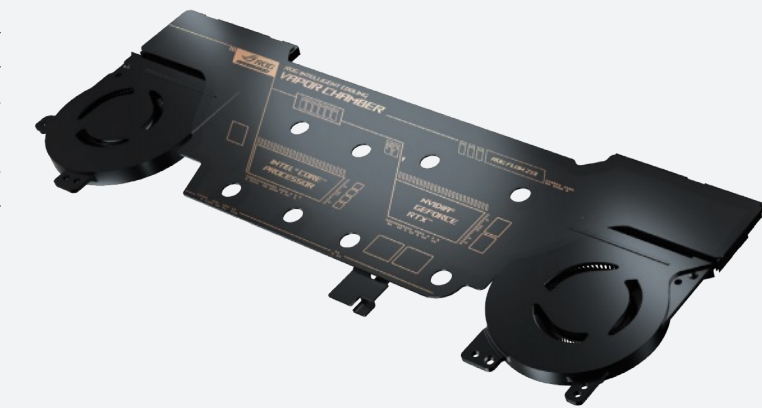
게이밍 태블릿, 노트북, 투인원. 당신의 방식대로 멀티태스킹

- 키보드 및 마우스 게이밍**
USB Type-A 포트와 무선 연결을 통해 즐겨 사용하는 마우스를 연결할 수 있으며 화면 커버를 완벽한 키보드로 사용할 수 있습니다. 게임을 위해 정확하고 정밀하게 제어할 수 있습니다.
- 컨트롤러 게이밍**
ROG Flow Z13은 강력한 게임패드를 지원하도록 설계되었습니다. PC와 호환될 경우 ROG Flow Z13과 함께 사용할 수 있습니다. 여러 컨트롤러를 사용하여 이동 중에도 친구와 함께 분할 화면의 플레이를 즐길 수 있습니다.
- 터치 게이밍**
13인치 터치스크린 디스플레이로 좋아하는 모든 모바일 및 터치 호환 게임을 지원합니다. 이 놀랍도록 강력한 태블릿에서 정확하고 반응이 빠른 터치 컨트롤을 즐기세요.



ROG 인텔리전트 쿨링으로 안정적인 고부하 작업

ROG Flow Z13의 초소형 폼 팩터를 통해 기존 게이밍 노트북보다 더 많은 냉각 공간을 확보할 수 있습니다. 태블릿 폼 팩터에는 힌지가 필요하지 않아 ROG Flow Z13에는 훨씬 더 큰 팬과 더 넓은 증기 챔버를 사용할 수 있습니다. 또한 ROG Flow Z13의 발열 부품은 작동 중일 때 책상보다 높게 위치하기 때문에 일반 노트북보다 더 신선한 공기를 공급받습니다. ROG Flow Z13은 OdB Ambient Cooling 기술과 결합하여 가벼운 컴퓨팅 작업을 하는 동안 완전히 조용하며, 최대 부하에서도 믿을 수 없을 정도로 조용합니다.



50% More Heat Dissipation Area

Vapor Chamber
Cooling Solution

Arc Flow Fans™
Cooling Design

Noise Level

<35dB
Under Full Load

0.15mm
Ultra-thin Fin

0dB Ambient Cooling
Technology

Liquid Metal
on CPU

PC GAME PASS

PC Game Pass 용 1개월 이용권 증정

이 서비스는 한국에서만 유효합니다. 신용카드가 필요합니다. 해지하지 않으면 프로모션 기간이 종료된 이후에도 멤버십 요금이 매월 청구됩니다. Xbox 앱 및 Windows(업데이트 포함)가 필요합니다. Xbox Game Pass Ultimate 멤버에게는 변환 비용이 적용됩니다. 게임 카탈로그는 멤버십 시작 시점에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 xbox.com/gamepass 을 참조하십시오. 디지털 다이렉트: 디지털 콘텐츠는 실점 중에 장치로 직접 전달되며 코드는 필요하지 않습니다.

MODEL	ROG FLOW Z13		
모델명	GZ3012C-12735T	무선 기술	Wi-Fi 6E(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2
운영체제	Windows 11 Home	USB포트	1x Thunderbolt™ 4 support DisplayPort™ & Power Delivery
색상	블랙	인터페이스	1x USB 2.0 Type-A, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™ power delivery, G-SYNC, 1x card reader (microSD) (UHS-II), 1x ROG XG Mobile Interface, 1x 3.5mm Combo Audio Jack
프로세서	12th Gen Intel® Core™ i7-12700H Processor 2.3 GHz (24M Cache, up to 4.7 GHz, 14 cores: 6 P-cores and 8 E-cores)	오디오	Dolby Atmos, Hi-Res certification
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Laptop GPU (4GB GDDR6)	AC 어댑터	TYPE-C, 100W AC Adapter, 출력 : 20V DC, 5A, 100W / 입력 : 100~240V AC, 50/60Hz universal
디스플레이	13.4 인치, WUXGA (1920 x 1200) 16:10, IPS-level	배터리	56WHrs
주사율	120Hz	키보드	Backlit Chiclet Keyboard RGB (30.2 x 22.0 x 0.56 cm)
밝기	500nits	사이즈/무게	30.2 x 20.4 x 1.20 ~ 1.20 cm / 1.18 kg
메모리	8GB*2 LPDDR5 on board	구성품	터치펜(SA201H), GZ301 전용 슬라이브
저장장치	512GB M.2 2230 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD		

ROG XG MOBILE

강력한 그래픽, 뛰어난 휴대성



Windows 11 100개가 넘는 게임. 저렴한 월 요금

완전히 새로운 개념의 eGPU 등장!

ROG XG Mobile은 강력한 성능과 다재다능한 기능에다 뛰어난 휴대성까지 갖춰 외장 그래픽에 대한 개념을 바꿔놓고 있습니다. 크기가 일반 eGPU의 6%에 불과하지만 ROG Boost를 사용하여 150W에서 1810MHz로 클럭된 GeForce RTX™ 3080 GPU를 활용합니다. ROG의 독점 인터페이스는 일반적인 병목 현상을 방지하고 통합 I/O 허브에 전용 대역폭을 추가합니다. 내장 어댑터가 eGPU 및 노트북에 전원을 공급하기 때문에 가볍게 이동할 수 있습니다.

최대 **RTX™ 3080** GPU
전용 **PCIe® 3.0 x 8** GPU 인터페이스
내장 **I/O 허브** USB, SD, 이더넷
통합 **280W** 어댑터



과중한 부하에도 가볍게

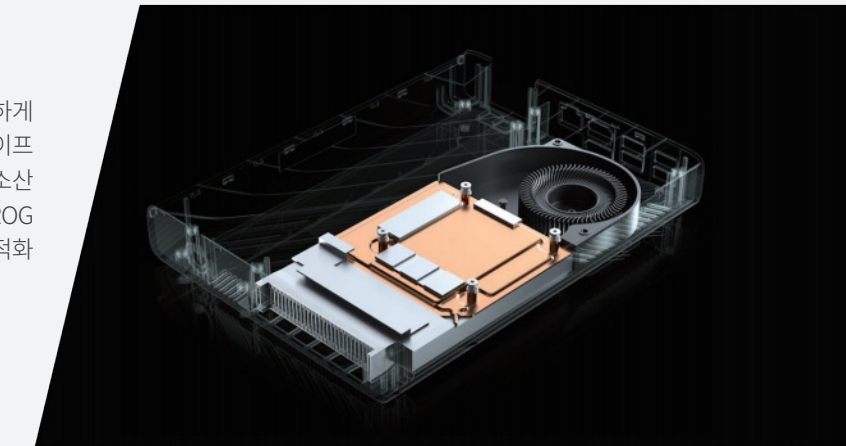
막강한 게임 성능을 제공함에도 불구하고, ROG XG Mobile은 세계에서 가장 가볍고 콤팩트한 외장 그래픽입니다. 데스크탑 그래픽 카드용으로 제작된 일반 eGPU 크기의 6%에 불과해 경쟁 제품보다 훨씬 작습니다. 무게가 1kg에 불과하여 어디든 가지고 다닐 수 있을 만큼 휴대가 간편하고 손쉽게 꽂을 수 있습니다. 280W 통합 어댑터를 사용하면 별도의 전원 장치없이 이동할 수 있습니다.

7% Size of Normal eGPU
1.2kg Weight

탁월한 쿨링 성능

고급 증기 챔버 냉각은 ROG XG Mobile의 그래픽을 강력하게 유지합니다. ROG XG Mobile의 맞춤형 설계는 일반적인 히트파이프 레이아웃에 비해 히트싱크와의 접촉 면적을 54% 증가시켜 열 소산 속도가 빨라지며 공기 흐름을 위한 공간을 더 많이 확보합니다. ROG XG Mobile의 공간 절약형 스탠딩 디자인과 결합된 이 공기 흐름 최적화 냉각 시스템은 초소형 폼 팩터에서 탁월한 효과를 제공합니다.

Dedicated **Vapor Chamber** Cooling Solution



뛰어난 적응력

단순한 eGPU가 아닙니다. 완벽한 기능을 가진 I/O 허브입니다. 주요 게임 액세서리를 USB Type-A 포트 4개에 연결하세요. SD 리더로 영상과 사진을 빠르게 캡처할 수 있습니다. HDMI 2.0a 및 DisplayPort 1.4를 사용하여 최대 4개*의 디스플레이로 화면을 대폭 확장하세요. 저지연의 짧은 멀티플레이어를 위한 기가비트 이더넷을 통해 온라인에 접속할 수 있습니다. eGPU 및 노트북에 동시에 전원을 공급하는 280W 통합 어댑터로 더 가볍게 이동할 수 있습니다. ROG XG Mobile은 어디든 가든 데스크탑 수준의 경험을 제공합니다.

*4개의 디스플레이를 작동하려면 2개는 ROG XG Mobile에 연결하고 2개는 Flow 제품본체에 연결해야 합니다.

PC GAME PASS

PC Game Pass 용 1개월 이용권 증정

이 서비스는 한국에서만 유효합니다. 신용카드가 필요합니다. 해지하지 않으면 프로모션 기간이 종료된 이후에도 멤버십 요금이 매월 청구됩니다. Xbox 앱 및 Windows(업데이트 포함)가 필요합니다. Xbox Game Pass Ultimate 멤버에게는 변환 비율이 적용됩니다. 게임 카탈로그는 멤버십 시작 시점에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 xbox.com/gamepass 을 참조하십시오. 디지털 다이렉트: 디지털 콘텐츠는 설정 중에 장치로 직접 전달되며 코드는 필요하지 않습니다.

MODEL	ROG XG MOBILE	
모델명	ASUS ROG XG Mobile GC31S-027	
색상	오프 블랙	
PC 연결	ROG XG Mobile Interface(PCIe Gen3x8) and USB Type-C combo port	I/O포트구성
이더넷연결	Gigabit Lan 10/100/1000 Mbps	
전원	280W Power Supply	1xHDMI 2.0b 1xDP 1.4 support G-SYNC 1xRJ-45 LAN port 1xDC input jack 4xUSB 3.2 Gen 1 Type-A
크기	20.8 x 15.5 x 2.96 cm	그래픽
무게	1 kg	지원모델
		NVIDIA® GeForce RTX™ 3080 with ROG Boost up to 1810MHz at 150W (in turbo and manual model only)
		ROG Flow X13(GV301), Z13(GZ301)

ROG STRIX G17

나의 방식대로 리드하는 플레이

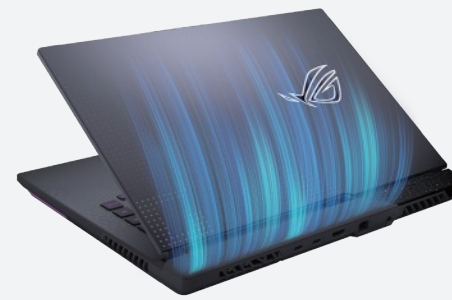


Windows 11 100개가 넘는 게임. 저렴한 월 요금

- 17.3"** 17.3인치 FHD 360Hz 또는 QHD 240Hz 디스플레이
- CPU** AMD Ryzen™ 7 6800H 모바일 프로세서
- GPU** NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 또는 3070Ti
- 90WHrs** 오래 지속되는 배터리
- WiFi 6E** Wi-Fi 6E 탁월한 연결 속도
- DDR5** DDR5 RAM 4800MHz

게이밍 경험을 높인다. 나만의 스타일로 플레이하다

ROG Strix G17에서 Windows 11과 함께 게이밍의 경험을 높이세요. AMD Ryzen™ 7 6800H CPU와 최대 NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ti 노트북 GPU를 탑재해 모든 최신 게임을 지배할 준비가 되어 있습니다. PCIe® 4.0 SSD 스토리지 및 초고속 DDR5 메모리로 멀티태스킹을 손쉽게 처리합니다. 새로운 MUX 스위치를 활용해 최고의 성능을 발휘하고 FHD 360Hz 또는 QHD 240Hz 디스플레이 중에서 선택하세요. e스포츠를 염두에 두고 설계된 ROG Strix G17은 메인 스테이지에 나설 준비를 마쳤습니다.



높은 부하에서도 시원하게 유지합니다

CPU의 리퀴드 메탈에서 4개의 전용 팬 방출구에 이르기까지, ROG Strix G17의 인텔리전트 쿨링 디자인은 장치를 항상 시원하고 조용하게 유지합니다.

부드럽고 빠르게 진행되는 플레이

매우 높은 재생률의 FHD 360Hz 또는 QHD 240Hz 디스플레이 (17" 전용), Dolby Vision HDR, Adaptive Sync 지원을 통해 승리로 가는 선명한 길을 확보할 수 있습니다.



나만의 감각을 유연하게 연출하다

화려한 올 알루미늄 상판은 컬러링된 아머 캡(Armor Cap)과 Aura Sync를 지원하는 멀티존 RGB 라इट를 이용해 자신만의 감각을 유연하게 연출할 수 있습니다.

PC GAME PASS

PC Game Pass 용
1개월 이용권 증정



이 서비스는 한국에서만 유효합니다. 신용카드가 필요합니다. 해지하지 않으면 프로모션 기간이 종료된 이후에도 멤버십 요금이 매월 청구됩니다. Xbox 앱 및 Windows(업데이트 포함)가 필요합니다. Xbox Game Pass Ultimate 멤버에게는 변환 비용이 적용됩니다. 게임 카탈로그는 멤버십 시작 시점에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 xbox.com/gamepass 을 참조하십시오. 디지털 다이렉트: 디지털 콘텐츠는 설정 중에 장치로 직접 전달되며 코드는 필요하지 않습니다.

MODEL ROG STRIX G17

MODEL	ROG STRIX G17	
모델명	G713RM-R6735T	G713RW-R6739T
운영체제	Windows 11 Home	Windows 11 Home
색상	이클립스 그레이	이클립스 그레이
프로세서	AMD Ryzen™ 7 6800H Mobile Processor (8-core/16-thread, 20MB cache, up to 4.7 GHz max boost)	AMD Ryzen™ 7 6800H Mobile Processor (8-core/16-thread, 20MB cache, up to 4.7 GHz max boost)
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU(6GB GDDR6) 최대 TGP 140W	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ti Laptop GPU
디스플레이	17.3 인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, IPS-level, 360Hz, 300nits	17.3인치, WQHD (2560 x 1440) 16:9, IPS-level, 240Hz, 300nits
메모리	8GB DDR5-4800 SO-DIMM *2	8GB DDR5-4800 SO-DIMM *2
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
무선 기술	Wi-Fi 6E(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2	Wi-Fi 6E(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2
USB포트	1x USB 3.2 Gen 2 Type-C 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™, power delivery 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A	1x USB 3.2 Gen 2 Type-C 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™, power delivery, G-SYNC 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A
인터페이스	1x RJ45 LAN port / 1x 3.5mm Combo Audio Jack	1x RJ45 LAN port
오디오	Dolby Atmos, Hi-Res certification	AI noise-canceling technology, Dolby Atmos, Hi-Res certification Smart Amp Technology
AC 어댑터	ø6.0, 240W AC Adapter, 출력: 20V DC, 12A, 240W / 입력: 100~240C AC 50/60Hz universal	ø6.0, 280W AC Adapter 출력: 20V DC, 14A, 280W / 입력: 100~240C AC 50/60Hz universal
배터리	90WHrs	90WHrs
키보드	Backlit Chiclet Keyboard Per-Key RGB	Backlit Chiclet Keyboard Per-Key RGB
사이즈/무게	39.5 x 28.2 x 2.34 ~ 2.83 cm / 2.90 kg	39.5 x 28.2 x 2.34 ~ 2.83 cm / 2.90 Kg

ASUS TUF GAMING F17

견고한 실력으로 승리하는 플레이



Windows 11 100개가 넘는 게임. 저렴한 월 요금

인텔 코어 12세대 CPU
 엔비디아 RTX 30 GPU
 FHD 144Hz FHD 디스플레이
 Thunderbolt™ 4 지원
 Wi-Fi 6 CERTIFIED
 DDR5 4800Mhz DDR5 RAM 4800Mhz

올라운드 게이머를 위한 최고의 선택

ASUS TUF Gaming F17의 바디는 2022년에 새롭게 디자인되어 작년 모델에 비해 4.5% 작아졌습니다. TUF 로고도 양각 및 레이저로 조각된 버전으로 재창조되었습니다. 작아진 크기에도 불구하고, 새로운 2022 ASUS TUF Gaming F17에는 애니메이션에서 영감을 받은 액센트와 4방향 표시등이 있는 대형 터치패드가 탑재되었습니다. ASUS TUF Gaming F17로 액션에 뛰어보세요. Windows 11 기반의 Intel® Core™ i7-12700H와 DDR5 RAM 덕분에 스트리밍과 멀티태스킹이 간편합니다. 전용 MUX 스위치가 있는 GeForce RTX™ 30 시리즈 노트북 GPU의 전체 게임 성능을 활용하세요. 게임 라이브러리가 가득 차면 비어 있는 M.2 NVMe SSD 슬롯으로 저장 공간을 손쉽게 업그레이드할 수 있습니다.



한 순간도 놓치지 않는다

FHD 144Hz 패널은 전문적인 작업도 처리해낼 수 있습니다. Adaptive-Sync를 사용하면 디스플레이의 재생률이 GPU의 출력과 같아지는데, 이를 통해 지연이 줄어들고 끊김 현상이 최소화되며 시각적인 티어링 현상이 제거된 부드럽고 생생한 게임 플레이를 즐길 수 있습니다. 스크린 대 바디 비율이 83%인 이 놀라운 프레임은 휴대성은 그대로 유지하면서도 비디오와 게임에 더욱 몰입할 수 있도록 만듭니다.

발열에 대한 최고의 솔루션

ASUS TUF Gaming F17은 한 쌍의 84개의 블레이드를 가진 Arc Flow Fans™으로 고성능 CPU를 처리할 수 있습니다. ASUS TUF Gaming F17의 새로운 가변형 두께 디자인은 압력을 증가시키는 동시에 난기류를 감소시켜 추가 소음은 없애고 동시에 냉각 성능을 향상시킬 수 있습니다. 4개의 팬 방출판 및 5개의 전용 히트파이프를 통해 CPU를 이전 세대보다 더 시원하게 유지할 수 있습니다.

Arc Flow Fans™ Up to **13%** More Airflow Under **48dB** In Turbo Mode Up to **4** Exhaust Vents **0dB** Ambient Cooling



PC Game Pass 용 1개월 이용권 증정

 이 서비스는 한국에서만 유효합니다. 신용카드가 필요합니다. 해지하지 않으면 프로모션 기간이 종료된 이후에도 멤버십 요금이 매월 청구됩니다. Xbox 앱 및 Windows(업데이트 포함)가 필요합니다. Xbox Game Pass Ultimate 멤버에게는 변환 비율이 적용됩니다. 게임 카탈로그는 멤버십 시작 시점에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 xbox.com/gamepass 을 참조하십시오. 디지털 다이렉트: 디지털 콘텐츠는 설정 중에 장치로 직접 전달되며 코드는 필요하지 않습니다.

MODEL	ASUS TUF Gaming F17		
모델명	FX707ZE-12725T	무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2
운영체제	Windows 11 Home	USB포트	1x USB 3.2 Gen 2 Type-C, Thunderbolt™ 4 support DisplayPort™ G-SYNC
색상	메카 그레이	인터페이스	2x USB 3.2 Gen 1 Type-A
프로세서	12th Gen Intel® Core™ i7-12700H Processor 2.3 GHz (24M Cache, up to 4.7 GHz, 14 cores: 6 P-cores and 8 E-cores)	오디오	1x RJ45 LAN port
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Ti Laptop GPU (4GB GDDR6)	AC 어댑터	ø6.0, 200W AC Adapter, 출력: 20V DC, 10A, 200W / 입력: 100-240V AC, 50/60Hz universal
디스플레이	17.3 인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, IPS-level	배터리	56Whrs
주사율	144Hz	키보드	Backlit Chiclet Keyboard RGB
밝기	250nits	사이즈/무게	39.5 x 26.4 x 2.29 ~ 2.54 cm / 2.60 kg
메모리	8GB DDR5-4800 SO-DIMM	세부사항	미국 밀리터리 등급 내구성
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD		

ASUS TUF DASH F15

액션에 뛰어든다



FHD 15.6인치, FHD (1920 x 1080) 디스플레이

CPU 최신 Intel® 12세대 Core™ i5-12450H

GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 3060

Thunderbolt™ 4 지원

WiFi 6 CERTIFIED Wi-Fi 6

DDR5 DDR5 RAM 4800MHz

액션에 뛰어든다

대담해지세요. 이동 중에 더 많은 일을 하세요. 완전히 새로워진 2022 ASUS TUF Dash F15는 강력한 게이밍 퍼포먼스를 초슬림 바디에 담았습니다. 최신 12세대 Intel® Core™ i5-12450H CPU와 GeForce RTX™ 3060 노트북 GPU가 최대 초고속 FHD 144Hz 디스플레이에서 원활한 게임 플레이 환경을 제공합니다. 두께가 19.95mm에 불과한 TUF DASH 바디는 엄격한 MIL-STD 내구성 표준을 충족하여 일상적인 충격과 충돌에도 문제 없이 견딥니다. 76Wh 배터리를 장착한 가벼운 노트북으로 하루 종일 어디에서나 멀티태스킹을 수행할 수 있습니다.



생생하고 선명한 비주얼

15.6인치 FHD 144Hz의 디스플레이를 느껴보세요. Adaptive-Sync를 통해 디스플레이의 재생률이 GPU의 프레임률과 일치하게 되어 지연이 줄어들고 오디오 끊김 현상이 최소화되며 화면 티어링을 제거해 매우 부드럽고 몰입감 넘치는 게임플레이를 즐길 수 있습니다.

편리한 이동 중 사용

19.95mm의 얇은 바디는 밀리터 등급의 MIL-STD 표준을 충족하는 클래식 TUF의 핵심을 유지합니다. Type-C 충전을 사용하면 휴대용 전원 팩으로도 배터리를 충전할 수 있어 배터리가 부족할 때 콘센트를 찾느라 시간을 허비할 필요가 없습니다. 76Wh 배터리로 충전 걱정 없이 장시간 사용할 수 있으며, 고속 충전으로 단 30분 만에 50%까지 충전할 수 있습니다.



유연한 작업과 플레이

초고속 Thunderbolt™ 4를 사용하면 이동 중에도 외장 GPU나 도킹 스테이션과 같은 최신 장치를 간편하게 연결할 수 있습니다. 고급 양방향 AI 노이즈 캔슬링을 통해 자신의 마이크 입력 및 수신되는 피드 모두에서 노이즈를 제거할 수 있습니다. 빠르고 안정적인 WiFi 6(802.11ax)는 생산성을 높일 수 있는 온라인 상태를 항상 유지합니다.



MODEL ASUS TUF DASH F15

모델명	FX517ZM-12525	무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2
운영체제	미포함	USB포트	1x Thunderbolt™ 4 support DisplayPort™ & Power Delivery, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™, 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A, G-SYNC
색상	문라이트 화이트	인터페이스	1x RJ45 LAN port
프로세서	12th Gen Intel® Core™ i5-12450H Processor 2 GHz (12M Cache, up to 4.4 GHz, 8 cores: 4 P-cores and 4 E-cores)	웹캠	720P HD camera
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU	오디오	AI noise-canceling technology, Dolby Atmos, Hi-Res certification
디스플레이	15.6인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, Value IPS-level	AC 어댑터	ø6.0, 200W AC Adapter 출력: 20V DC, 10A, 200W / 입력: 100-240V AC, 50/60Hz universal
주사율	144Hz	배터리	76Whrs
밝기	250nits	키보드	Backlit Chiclet Keyboard
메모리	8GB DDR5-4800 SO-DIMM	사이즈/무게	35.4 x 25.1 x 1.99 ~ 2.07 cm / 2 kg
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	세부사항	Kensington Security Slot™

ASUS TUF GAMING A15

기계화된 지구력. 용맹한 전투력



FHD 15.6인치, FHD (1920 x 1080) 디스플레이

CPU AMD Ryzen™ 7 6800H 프로세서

GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 3060

미국 밀리터리 등급 내구성

dGPU iGPU MUX 스위치

DDR5 DDR5 RAM 4800MHz

무엇이든 가능합니다

ASUS TUF Gaming A15로 액션에 뛰어드세요. AMD Ryzen™ 7 6800H와 DDR5 RAM 덕분에 스트리밍과 멀티태스킹이 간편합니다. 전용 MUX 스위치가 있는 GeForce RTX™ 3060 노트북 GPU의 전체 게임 성능을 활용하세요. 게임 라이브러리가 가득 차면 비어 있는 M.2 NVMe SSD 슬롯으로 저장 공간을 손쉽게 업그레이드할 수 있습니다.



MUX 스위치로 향상되는 게이밍 경험

최신 게이밍 노트북은 높은 성능을 제공하기 위해 강력한 전용 그래픽 칩을 사용합니다. 일반적으로 프레임은 디스플레이에 도달하기 전에 CPU의 통합 그래픽을 통해 경로가 설정되어 전송됩니다. 이런 방식은 배터리 수명은 늘릴 수 있지만 GPU가 최고의 성능을 발휘하기는 어렵습니다. 이러한 문제를 해결하기 위해, 모든 2022 TUF 노트북에 MUX 스위치를 탑재했습니다. MUX 스위치는 경쟁이 치열하게 전개되는 게임에서 지연을 줄이고 성능을 평균 5-10% 향상시키는 다이렉트 GPU 모드로 전환할 수 있게 해줍니다.

한 순간도 놓치지 마세요

FHD 144Hz 디스플레이는 휴대성을 그대로 유지하면서도 비디오와 게임에 더욱 몰입할 수 있도록 만듭니다. Adaptive-Sync를 사용하면 디스플레이의 재생률이 GPU의 출력과 같아지는데, 이를 통해 지연이 줄어들고 끊김 현상이 최소화되며 시각적인 티어링 현상이 제거된 부드럽고 생생한 게임 플레이를 즐길 수 있습니다.



충전 걱정이 없습니다

전력 효율적인 AMD 프로세서와 통합된 90Wh 배터리는 웹 브라우징은 최대 12.5시간, 비디오 재생은 최대 12시간이 가능하며, 고속 충전 기술을 통해 단 30분 만에 50%까지 충전할 수 있습니다.

MODEL ASUS TUF Gaming A15

모델명	FA507RM-R6725	무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2
운영체제	미포함	USB포트	1x USB 3.2 Gen 1 Type-C 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C support DisplayPort™, G-SYNC2x USB 3.2 Gen 1 Type-A
색상	그레이	인터페이스	1x RJ45 LAN port
프로세서	AMD Ryzen™ 7 6800H Mobile Processor (8-core/16-thread, 20MB cache, up to 4.7 GHz max boost)	웹캠	720P HD camera
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU	오디오	AI noise-canceling technology, Dolby Atmos, Hi-Res certification
디스플레이	15.6인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, Value IPS-level	AC 어댑터	ø6.0, 240W AC Adapter 출력: 20V DC, 12A, 240W / 입력: 100~240C AC 50/60Hz universal
주사율	144Hz	배터리	90WHrs
밝기	250nits	키보드	Backlit Chiclet Keyboard RGB
메모리	8GB DDR5-4800 SO-DIMM	사이즈/무게	35.4 x 25.1 x 2.24 ~ 2.49 cm / 2.20 kg
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	세부사항	Kensington Security Slot™

ASUS TUF Gaming F15

견고한 실력으로 승리하는 플레이



Windows 11 100개가 넘는 게임. 저렴한 월 요금

인텔 코어 11세대 CPU
 엔비디아 RTX 30 GPU
 FHD 144Hz FHD 디스플레이
 Wi-Fi 6 CERTIFIED
 DTS:X™ Ultra 오디오

TUF 시리즈로 승리를 앞당기세요!

완전히 새로워진 ASUS TUF Gaming F15 시리즈는 이전 세대보다 더 슬림해진 사이즈에 강력한 성능과 더 많아진 기능을 모두 담았습니다. 최대 최신 11세대 Intel® Core™ CPU 및 GeForce RTX™ 30 시리즈 GPU를 사용하면 144Hz 디스플레이에서 원활하게 게임을 즐길 수 있습니다. 이전 세대보다 슬림해졌지만 그만큼 더 견고해진 ASUS TUF Gaming F15의 바디는 엄격한 MIL-STD 내구성 표준을 충족하며 일상적인 충돌과 충격을 견뎌냅니다. 최소 14시간 이상의 훌륭한 배터리 성능을 통해 어디에서나 더 많은 작업을 수행할 수 있습니다.



장시간 플레이에도 쾌적한 쿨링 시스템

전체적 냉각을 통해 장기적으로 시스템의 안정성을 유지하고 장치의 수명을 연장할 수 있습니다. 4개의 히트파이프와 3개의 히트싱크가 하드웨어에서 열을 빼내어 빠르게 방출함으로써 부품의 온도를 최적의 수준으로 유지합니다. 셀프 클리닝 냉각 설계는 이물질이 없도록 유지해 냉각 시스템이 장기적으로 완전한 기능을 수행할 수 있도록 합니다. 작동 모드 조정을 통해 현재 작업에 대한 클럭 속도와 소음 간에 균형을 맞추고 필요에 따라 맞춤화할 수 있습니다.



셀프클리닝 +10% 공기흐름 11% 더 조용함
 냉각 2.0 퍼포먼스 모드시

속도감 있는 게임을 위한 디스플레이

144Hz에 이르는 Value-IPS 레벨 패널에서 프로의 속도로 게임을 즐기세요. Adaptive-Sync는 디스플레이의 재생률을 GPU의 프레임률과 일치시켜 지연을 줄이고 끊김 현상을 최소화하며 시각적 찢김 현상을 제거하여 매우 부드럽고 몰입감 있는 게임 플레이를 제공합니다. 초고속 Thunderbolt™ 4를 통해 강력한 외부 GPU 또는 멀티태스킹 성능을 높여주는 외부 모니터 등을 편리하게 연결할 수 있습니다.



PC GAME PASS

PC Game Pass 용
1개월 이용권 증정



이 서비스는 한국에서만 유효합니다. 신용카드가 필요합니다. 해지하지 않으면 프로모션 기간이 종료된 이후에도 멤버십 요금이 매월 청구됩니다. Xbox 앱 및 Windows(업데이트 포함)가 필요합니다. Xbox Game Pass Ultimate 멤버에게는 변환 비율이 적용됩니다. 게임 카탈로그는 멤버십 시작 시점에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 xbox.com/gamepass 을 참조하십시오. 디지털 다이렉트: 디지털 콘텐츠는 설정 중에 장치로 직접 전달되며 코드는 필요하지 않습니다.

MODEL ASUS TUF Gaming F15

모델명	FX506HCB-11525T	무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2
운영체제	Windows 11 Home	USB포트	3x USB 3.2 Gen 1 Type-A 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™
색상	그래파이트 블랙	인터페이스	1x RJ45 LAN port 1x 3.5mm Combo Audio Jack
프로세서	Intel® Core™ i5-11400H Processor 2.7 GHz (12M Cache, up to 4.5 GHz, 6 Cores)	오디오	DTS software
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Laptop GPU (4GB GDDR6)	AC 어댑터	ø6.0, 180W AC Adapter 출력: 20V DC, 9A, 180W / 입력: 100~240V AC, 50/60Hz universal
디스플레이	15.6 인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, Value IPS-level	배터리	48WHrs
주사율	144Hz	키보드	Backlit Chiclet Keyboard RGB
밝기	250nits	사이즈/무게	35.9 x 25.6 x 2.28 ~ 2.45 cm / 2.30 kg
메모리	8GB DDR4-3200 SO-DIMM	세부사항	미국 밀리터리 등급 내구성
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD		

ROG STRIX GA15

E-스포츠를 위해 진화한 게이밍 데스크탑



Windows 11 100개가 넘는 게임. 저렴한 월 요금

- CPU** AMD Ryzen™ 5 CPU
- GPU** 엔비디아 고성능 GPU
- 공기역학적 냉각 시스템
- Armoury Crate 소프트웨어
- WiFi 6 CERTIFIED** Wifi 6 지원
- 7.1채널 고품질 오디오

배틀을 위한 최고의 기어

최고 수준의 냉각 기능을 갖춘 탁월한 게임플레이를 위해 내외부적으로 완벽하게 설계된 콤팩트한 게이밍 데스크탑 ROG Strix GA15로 e스포츠에서 경쟁 우위를 확보하세요. 반응시간이 게임의 승패를 좌우하는 e스포츠에서는 부드럽고 선명한 그래픽이 중요합니다. 최대 NVIDIA® GeForce RTX 30 시리즈는 빠르고 유연한 재생을 위한 높은 프레임률을 안정적으로 제공하며, 강력한 최대 AMD® RYZEN5-5600X 6코어 CPU는 스트리밍 및 비디오 편집과 같은 크리에이티브 작업을 처리할 수 있는 충분한 성능을 갖추고 있습니다. 또한 최대 64GB DDR4-3200MHZ 메모리가 제공되므로 원활한 게임, 스트리밍, 탐색 및 채팅이 가능합니다.



- NVIDIA GEFORCE RTX 5000 SERIES**
- AMD RYZEN 5000 SERIES**
- NO.1** 일스트리트 게임로부터 No.1 플레이어와 서비스로 인정받았습니다
- WiFi 6 CERTIFIED**

스타일리쉬한 고효율 냉각설계

맞춤형 냉각 솔루션과 향상된 열 설계로 ROG Strix GA15의 성능이 강화되었습니다. 공기 역학적 바디는 더 차가운 공기를 세밀하게 전달할 수 있도록 통풍구가 넓어졌습니다. 간편한 휴대를 위해 빌트인 되어 있는 운반용 손잡이를 사용하여 손쉽게 옮길 수 있습니다. 특수 EMI 차폐 유리를 통해 바디 내부에서 작동 중인 강력한 구성 요소들을 볼 수 있습니다.



완벽한 PC 환경 구축

완벽한 PC 환경을 구축하려면 심층적인 맞춤화 및 개인화 옵션이 필요합니다. 투명한 유리로 되어 있는 측면 패널은 ROG Strix GA15의 내부 RGB 조명을 보여주며, AURA Sync 지원을 통해 호환 가능한 주변 장치 전체 컬렉션에서 이러한 색상과 효과를 연동시킬 수 있습니다. ROG Armoury Crate 소프트웨어를 사용하면 PC의 모든 미적인 측면과 성능에 대한 설정을 원하는 대로 자신에게 맞게 조정할 수 있습니다.



PC GAME PASS




PC Game Pass 용 1개월 이용권 증정

이 서비스는 한국에서만 유효합니다. 신용카드가 필요합니다. 해지하지 않으면 프로모션 기간이 종료된 이후에도 멤버십 요금이 매월 청구됩니다. Xbox 앱 및 Windows(업데이트 포함)가 필요합니다. Xbox Game Pass Ultimate 멤버에게는 변환 비율이 적용됩니다. 게임 카탈로그는 멤버십 시작 시점에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 xbox.com/gamepass 을 참조하십시오. 디지털 다이렉트: 디지털 콘텐츠는 설정 중에 장치로 직접 전달되며 코드는 필요하지 않습니다.

MODEL	ROG Strix GA15		
모델명	G15DK-R5535T	무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax) 2*2 + Bluetooth 5.2
운영체제	Windows 11 Home	전면 인터페이스	1x Headphone / 1x MIC in 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C / 1x USB 3.2 Gen 1 Type-A
색상	블랙	후면 인터페이스	1x RJ45 Gigabit Ethernet / 1x PS2 3x Audio jacks / 4x USB 3.2 Gen 1 Type-A 2x USB 3.2 Gen 2 Type-A
프로세서	AMD Ryzen™ 5 5600X Desktop Processor (6-core/12-thread, 35MB cache, up to 4.6 GHz max boost)	키보드 / 마우스	Wireless keyboard, Wireless optical mouse
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™2060S 8GB DDR6 · 2x DP, 2x HDMI	사이즈	18.50 x 42.10 x 49.80 cm
메모리	8GB DDR4 U-DIMM *2	무게	11.00 kg
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD		
오디오	High Definition 7.1 Channel Audio		
배터리	700W power supply (80+ Bronze, peak 750W)		

Name	UX8402ZE-M3156W	N7600ZE-12739W
Product		
운영체제	Windows 11 Home	Windows 11 Home
색상	테크 블랙	얼 그레이
프로세서	Intel® Core™ i7-12700H Processor 2.3 GHz (24M Cache, up to 4.7 GHz, 6P+8E cores)	Intel® Core™ i7-12700H Processor 2.3 GHz (24M Cache, up to 4.7 GHz, 6P+8E cores)
디스플레이	14.5인치, 2.8K (2880x 1800) 120Hz OLED 16:10 aspect ratio, Touch screen, PANTONE Validated, 100% DCI-P3 color gamut, VESA CERTIFIED Display HDR True Black 500, 70% less harmful blue light	16인치, 4K (3840 x 2400) OLED 16:10 aspect ratio, PANTONE Validated, 100% DCI-P3 color gamut, VESA CERTIFIED Display HDR True Black 500, 70% less harmful blue light
밝기	550nits HDR peak brightness,	550nits
메모리	32GB LPDDR5 on board	16GB LPDDR5 on board
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD
그래픽	NVIDIA® GeForce® RTX™ 3050 Ti Laptop GPU	NVIDIA® GeForce® RTX™ 3050 Ti Laptop GPU
스크린패드	ScreenPad™ Plus (12.7" 2880x 864 IPS-level Panel Support Stylus)	-
지문인식	-	Yes
카메라	720p HD camera	720p HD camera
무선 기술	Wi-Fi 6E(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2	Wi-Fi 6E(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2
USB포트	1x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 2x Thunderbolt™ 4 supports display, power delivery	1x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 2x USB 2.0 Type-A, 1x Thunderbolt™ 4 supports display, power delivery
인터페이스	1x HDMI 2.1, 1x 3.5mm Combo Audio Jack, 1x DC-in, SD Express 7.0 card reader	1x HDMI 1.4, 1x 3.5mm Combo Audio Jack, 1x DC-in, Micro SD card reader
오디오	하만카톤	하만카톤
무게	1.75 kg	2 kg
AC 어댑터	ø6.0, 180W AC Adapter 출력: 20V DC, 9A, 180W 입력: 100~240V AC 50/60Hz universal	ø4.5, 150W AC Adapter 출력: 20V DC, 7.5A, 150W 입력: 100~240V AC, 50/60Hz universal
배터리	76WHrs	96WHrs
키보드	Backlit Chiclet Keyboard	Backlit Chiclet Keyboard with Num-key
사이즈	32.35 x 22.47 x 1.79 ~ 1.96 cm	36.05 x 25.90 x 1.89 ~ 1.89 cm
구성품	슬리브, 스탠드, 스타일러스	-

*업그레이드 시기는 디바이스별로 다를 수 있습니다. 기능과 앱의 사용 가능 여부는 지역별로 다를 수 있습니다. 특정 기능을 사용하려면 특정 하드웨어가 필요합니다. (<https://www.microsoft.com/ko-kr/windows/windows-11-specifications> 참조)

Name	M3500QA-R5725T	X1502ZA-12325W	X513EA-11325T
Product			
운영체제	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 10 Home (Windows 11으로 무료 업그레이드 ¹)
색상	쿼이어트 블루	실버	드림 화이트
프로세서	AMD Ryzen™ 7 5800H Processor 3.2GHz (16M Cache, up to 4.4GHz, 8 cores)	Intel® Core™ i3-1220P Processor 1.1 GHz (12M Cache, up to 4.4 GHz, 10 cores)	Intel® Core™ i3-1115G4 Processor 3.0 GHz (6M Cache, up to 4.1 GHz, 2 cores)
디스플레이	15.6인치, OLED FHD (1920 x 1080) 16:9	15.6인치, FHD (1920x 1080) 16:9 aspect ratio, IPS-level Panel 45% NTSC color gamut	15.6인치, FHD (1920x 1080) 16:9, IPS-level Panel
밝기	400nits	250nits	250nits
메모리	8GB DDR4 on board	8GB DDR4 on board	4GB DDR4 on board + 4GB DDR4 SO-DIMM
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD HDD housing for storage expansion
그래픽	AMD Radeon™ Graphics	Intel® Iris X ^e Graphics	Intel® UHD Graphics
지문인식	Yes	Yes	Yes
카메라	720p HD camera	720p HD camera	720p HD camera
무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax)+Bluetooth 5.0 (Dual band) 2*2	Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.0	Wi-Fi 6(Gig+)(802.11ax) + Bluetooth 5.0 (Dual band) 2*2
USB포트	1x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C, 2x USB 2.0 Type-A	1x USB 2.0 Type-A, 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C, 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A	1x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C, 2x USB 2.0 Type-A
인터페이스	1x HDMI 1.4, 1x 3.5mm Combo Audio Jack, 1x DC-in, Micro SD card reader	1x HDMI 1.4, 1x 3.5mm Combo Audio Jack, 1x DC-in	1x HDMI 1.4, 1x Headphone out, Micro SD 4.0 card reader
오디오	하만카톤	SonicMaster, Built-in speaker Built-in microphone	하만카톤
무게	1.65 kg	1.70 kg	1.80 kg
AC 어댑터	ø4.5, 90W AC Adapter 출력: 19V DC, 4.74A, 90W 입력: 100~240V AC 50/60Hz universal	ø4.5, 65W AC Adapter 출력: 19V DC, 3.42A, 65W 입력: 100~240V AC 50/60Hz universal	ø4.0, 65W AC Adapter 출력: 19V DC, 3.42A, 65W 입력: 100~240V AC 50/60Hz universal
배터리	63WHrs	42WHrs	42WHrs
키보드	Backlit Chiclet Keyboard with Num-key	Backlit Chiclet Keyboard	Backlit Chiclet Keyboard with Num-key
사이즈	35.98 x 23.53 x 1.89 ~ 1.99 cm	35.97 x 23.25 x 1.99 ~ 1.99 cm	35.90 x 23.50 x 1.99 ~ 1.99 cm
구성품	-	-	-

Name	GX650RW-R6935T	GZ301ZC-12735T
Product		
운영체제	Windows 11 Home	Windows 11 Home
색상	블랙	블랙
프로세서	AMD Ryzen™ 9 6900HX Mobile Processor (8-core/16-thread, 20MB cache, up to 4.9 GHz max boost)	12th Gen Intel® Core™ i7-12700H Processor 2.3 GHz (24M Cache, up to 4.7 GHz, 14 cores: 6 P-cores and 8 E-cores)
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ti Laptop GPU	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Laptop GPU (4GB GDDR6)
디스플레이	16인치, WQXGA (2560 x 1600) 16:10, Pantone Validated ROG Nebula HDR Display	13.4 인치, WUXGA (1920 x 1200) 16:10, IPS-level
주사율/밝기	165Hz	120Hz / 500nits
메모리	8GB DDR5-4800 SO-DIMM *2	8GB*2 LPDDR5 on board
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD	512GB M.2 2230 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
무선 기술	Wi-Fi 6E(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2	Wi-Fi 6E(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2
USB포트	1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™, power delivery, G-SYNC, 2x USB 3.2 Gen 2 Type-A, 1x card reader (microSD) (UHS-II, 312MB/s)	1x Thunderbolt™ 4 support DisplayPort™ & Power Delivery, 1x USB 2.0 Type-A, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™ power delivery G-SYNC
인터페이스	1x RJ45 LAN port	1x card reader (microSD) (UHS-II) 1x ROG XG Mobile Interface, 1x 3.5mm Combo Audio Jack
스크린패드	ScreenPad™ Plus (14" 3840 x 1100(4K) IPS-level Panel Support Stylus)	-
넘버패드	Yes	-
오디오	AI noise-canceling technology, Dolby Atmos Hi-Res certification, Smart Amp Technology	Dolby Atmos, Hi-Res certification
AC 어댑터	ø6.0, 280W AC Adapter 출력: 20V DC, 14A, 280W / 입력: 100~240V AC 50/60Hz universal	TYPE-C, 100W AC Adapter 출력: 20V DC, 5A, 100W / 입력: 100~240V AC, 50/60Hz universal
배터리	90WHrs	56WHrs
키보드	Backlit Chiclet Keyboard Per-Key RGB	Backlit Chiclet Keyboard RGB (30.2 x 22.0 x 0.56 cm)
사이즈/무게	35.5 x 26.6 x 2.05 ~ 2.05cm / 2.60 Kg	30.2 x 20.4 x 1.20 ~ 1.20 cm / 1.18 Kg
구성품	-	터치펜(SA201H), GZ301 전용 슬리브

ASUS ROG XG Mobile GC31S-027		
Product		
색상	오프 블랙	
PC 연결	ROG XG Mobile Interface(Pcie Gen3x8) USB Type-C combo port	I/O포트 구성
이더넷 연결	Gigabit Lan 10/100/1000 Mbps	
전원	280W Power Supply	그래픽
크기/무게	20.8 x 15.5 x 2.96 cm / 1kg	지원모델
		1xHDMI 2.0b 1xDP 1.4 support G-SYNC 1xRJ-45 LAN port 1xDC input jack 4xUSB 3.2 Gen 1 Type-A
		NVIDIA® GeForce RTX™ 3080 with ROG Boost up to 1810MHz at 150W (in turbo and manual model only)
		ROG Flow X13(GV301), Z13(GZ301)



* I/O 포트는 제조사 상황에 따라 변경될 수 있습니다.

Name	G713RM-R6735T	G713RW-R6739T
Product		
운영체제	Windows 11 Home	Windows 11 Home
색상	이클립스 그레이	이클립스 그레이
프로세서	AMD Ryzen™ 7 6800H Mobile Processor (8-core/16-thread, 20MB cache, up to 4.7 GHz max boost)	AMD Ryzen™ 7 6800H Mobile Processor (8-core/16-thread, 20MB cache, up to 4.7 GHz max boost)
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU (6GB GDDR6) 최대 TGP 140W	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ti Laptop GPU
디스플레이	17.3 인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, IPS-level	17.3인치, WQHD (2560 x 1440) 16:9, IPS-level
주사율/밝기	360Hz / 300nits	240Hz / 300nits
메모리	8GB DDR5-4800 SO-DIMM *2	8GB DDR5-4800 SO-DIMM *2
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
무선 기술	Wi-Fi 6E(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2	Wi-Fi 6E(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2
USB포트	1x USB 3.2 Gen 2 Type-C, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™, power delivery, 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A	1x USB 3.2 Gen 2 Type-C, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™, power delivery, G-SYNC, 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A
인터페이스	1x RJ45 LAN port 1x 3.5mm Combo Audio Jack	1x RJ45 LAN port
웹캠	-	-
오디오	Dolby Atmos, Hi-Res certification	AI noise-canceling technology Dolby Atmos, Hi-Res certification Smart Amp Technology
AC 어댑터	ø6.0, 240W AC Adapter 출력: 20V DC, 12A, 240W 입력: 100~240V AC 50/60Hz universal	ø6.0, 280W AC Adapter 출력: 20V DC, 14A, 280W 입력: 100~240V AC 50/60Hz universal
배터리	90WHrs	90WHrs
키보드	Backlit Chiclet Keyboard Per-Key RGB	Backlit Chiclet Keyboard Per-Key RGB
사이즈/무게	39.5 x 28.2 x 2.34 ~ 2.83 cm / 2.90 kg	39.5 x 28.2 x 2.34 ~ 2.83 cm / 2.90 Kg
세부사항	-	-

ASUS TUF Gaming Product Spec Sheet

무료 업그레이드* Windows 11

Name	FX707ZE-12725T	FX517ZM-12525
Product		
운영체제	Windows 11 Home	미포함
색상	메카 그레이	문라이트 화이트
프로세서	12th Gen Intel® Core™ i7-12700H Processor 2.3 GHz (24M Cache, up to 4.7 GHz, 14 cores: 6 P-cores and 8 E-cores)	12th Gen Intel® Core™ i5-12450H Processor 2 GHz (12M Cache, up to 4.4 GHz, 8 cores: 4 P-cores and 4 E-cores)
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Ti Laptop GPU (4GB GDDR6)	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU
디스플레이	17.3 인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, IPS-level	15.6인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, Value IPS-level
주사율/밝기	144Hz / 250nits	144Hz / 250nits
메모리	8GB DDR5-4800 SO-DIMM	8GB DDR5-4800 SO-DIMM
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD
무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2	Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2
USB포트	1x USB 3.2 Gen 2 Type-C Thunderbolt™ 4 support DisplayPort™, G-SYNC, 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A	1x Thunderbolt™ 4 support DisplayPort™, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™, power delivery, G-SYNC, 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A
인터페이스	1x RJ45 LAN port 1x 3.5mm Combo Audio Jack	1x RJ45 LAN port 1x 3.5mm Combo Audio Jack
웹캠	-	720P HD camera
오디오	Dolby Atmos, Hi-Res certification	AI noise-canceling technology, Dolby Atmos Hi-Res certification
AC 어댑터	ø6.0, 200W AC Adapter 출력: 20V DC, 10A, 200W 입력: 100-240V AC, 50/60Hz universal	ø6.0, 200W AC Adapter 출력: 20V DC, 10A, 200W 입력: 100-240V AC, 50/60Hz universal
배터리	56WHrs	76WHrs
키보드	Backlit Chiclet Keyboard RGB	Backlit Chiclet Keyboard
사이즈/무게	39.5 x 26.4 x 2.29 ~ 2.54 cm / 2.60 Kg	35.4 x 25.1 x 1.99 ~ 2.07 cm / 2.00 Kg
세부사항	-	Kensington Security Slot™

Name	FA507RM-R6725	FX506HCB-11525T
Product		
운영체제	미포함	Windows 11 Home
색상	그레이	그라파이트 블랙
프로세서	AMD Ryzen™ 7 6800H Mobile Processor (8-core/16-thread, 20MB cache, up to 4.7 GHz max boost)	Intel® Core™ i5-11400H Processor 2.7 GHz (12M Cache, up to 4.5 GHz, 6 Cores)
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Laptop GPU (4GB GDDR6)
디스플레이	15.6인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, Value IPS-level	15.6 인치, FHD (1920 x 1080) 16:9, Value IPS-level
주사율/밝기	144Hz / 250nits	144Hz / 250nits
메모리	8GB DDR5-4800 SO-DIMM	8GB DDR4-3200 SO-DIMM
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD
무선 기술	Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2	Wi-Fi 6(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2
USB포트	1x USB 3.2 Gen 1 Type-C, 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C support DisplayPort™, G-SYNC, 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A	3x USB 3.2 Gen 1 Type-A 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™
인터페이스	1x RJ45 LAN port	1x RJ45 LAN port 1x 3.5mm Combo Audio Jack
웹캠	720P HD camera	-
오디오	AI noise-canceling technology, Dolby Atmos Hi-Res certification	DTS software
AC 어댑터	ø6.0, 240W AC Adapter 출력: 20V DC, 12A, 240W 입력: 100-240V AC, 50/60Hz universal	ø6.0, 180W AC Adapter 출력: 20V DC, 9A, 180W 입력: 100-240V AC, 50/60Hz universal
배터리	90WHrs	48WHrs
키보드	Backlit Chiclet Keyboard RGB	Backlit Chiclet Keyboard RGB
사이즈/무게	35.4 x 25.1 x 2.24 ~ 2.49 cm / 2.20 Kg	35.9 x 25.6 x 2.28 ~ 2.45 cm / 2.30 Kg
세부사항	Kensington Security Slot™	-

Name	G15DK-R5535T	
Product		
운영체제	Windows 11 Home	배터리
색상	블랙	전면 인터페이스
프로세서	AMD Ryzen™ 5 5600X Desktop Processor (6-core/12-thread, 35MB cache, up to 4.6 GHz max boost)	후면 인터페이스
메모리	8GB DDR4 U-DIMM *2	확장 슬롯
저장장치	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	키보드/마우스
그래픽	NVIDIA® GeForce RTX™2060S 8GB DDR6 : 2x DP, 2x HDMI	사이즈/무게
무선기술	Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2	
오디오	High Definition 7.1 Channel Audio	

ASUS 서비스 접수 안내

ASUS KOREA에서 제공하는 기술 지원 및 서비스에 대하여 알아보세요.

서비스 접수 전 유의사항



Check 1

구매 영수증 원본 보관
or 사진촬영 후 보관



Check 2

제품시리얼 체크
(제품 하단부 15개영문 + 숫자)



직접방문

ASUS 공식 지역 서비스센터 확인 후
제품 및 영수증 지참 후 방문



온라인 택배 서비스

ASUS 공식 홈페이지에서 접수
(<https://rma.asus.com/kr>)
제품 수령 및 수리 후 배송



출장 서비스

1566-6868 ASUS 고객센터로 접수
엔지니어 방문 후 수리
※ 데스크탑 제품군 해당(모델별 문의 필요)



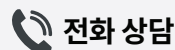
초기 하드웨어 불량

구매 후 30일 이내 정상적인 사용 상태에서
하드웨어 불량 시 불량 판정서 발급.
구매처 환불 또는 교환 진행
※ 리퍼비시 제품은 구매 후 10일 이내



소프트웨어 오류

무상 서비스 기간 내 소프트웨어 오류(윈도우)
발생 시 윈도우 재설치 1회 제공
※ 소프트웨어 불량으로는 불량 판정서 발급 불가



전화 상담

ASUS 고객센터
1566-6868



이메일 상담

ASUS 공식 홈페이지
(www.asus.com/kr/support)
혹은 My ASUS App에서 "이메일 보내기" 클릭



채팅 상담

ASUS 공식 홈페이지
(www.asus.com/kr/support)
혹은 My ASUS App에서 실시간 문의

출장서비스 가능 지역 2022년 07월 기준

서울특별시	전 지역	부산광역시	전 지역
대구광역시	전 지역	울산광역시	전 지역
대전광역시	전 지역	광주광역시	전 지역
인천광역시	전 지역	세종시	전 지역
경기도	가평군, 고양시, 광명시, 구리시, 군포시, 남양주시, 동두천시, 부천시, 성남시, 수원시, 시흥시, 안산시, 양주시, 양평군, 오산시, 용인시, 의왕시, 의정부시, 파주시, 포천시, 하남시, 화성시	강원도	강릉시, 동해시, 삼척시, 원주시, 춘천시
경상남도	고성군, 남해군, 밀양시, 사천시, 산청군, 양산시, 의령군, 진주시, 창원군, 창원시, 하동군, 함안군, 함양군, 울주군	경상북도	고령군, 구미시, 군위군, 성주군, 영천시, 칠곡군, 포항시, 경산시
전라남도	강진군, 고흥군, 광양시, 구례군, 나주시, 담양군, 목포시, 무안군, 보성군, 순천시, 신안군, 영광군, 영암군, 장성군, 장흥군, 진도군, 화순군	전라북도	김제시, 무주군, 순창군, 완주군, 임실군, 전주시, 진안군
충청남도	계룡시, 아산시, 천안시	충청북도	충주시, 청주시, 제천시
제주도	전 지역		



ASUS 프리미엄 케어

최대 3년간 안심하고 노트북을 사용하세요
내 상황에 맞는 서비스로 맞춤 업그레이드가 가능합니다

STEP 1

ASUS 웹사이트 회원 가입

ASUS 공식 웹사이트
(<http://account.asus.com>)에
접속하고 ASUS회원으로 가입합니다.
이미 ASUS회원이라면
2단계로 진행합니다.

STEP 2

제품 등록

ASUS 웹사이트에 로그인하고
왼쪽 메뉴에서 '제품 등록'을
클릭합니다. 양식에 상세 정보를
기재합니다.

STEP 3

서비스 패키지 활성화

제품 등록을 마친 뒤, 다시 왼쪽 메뉴에서
'보증기간 활성화'를 클릭하고
상세 정보를 기입하면
프리미엄 케어 서비스가
활성화 됩니다.



시간 절약

바쁜 일상 중 택배 서비스를 기다리는
시간을 줄이고, 출장 수리 등
업그레이드된 광범위한 프리미엄
서비스를 제공받을 수 있습니다.



비용 절감

보증기간이 종료되어 유상 서비스를
받게 되는 경우의 부품비, 공임비, 및
출장비 등 서비스 비용을 대폭적으로
절감할 수 있습니다.



ASUS Store

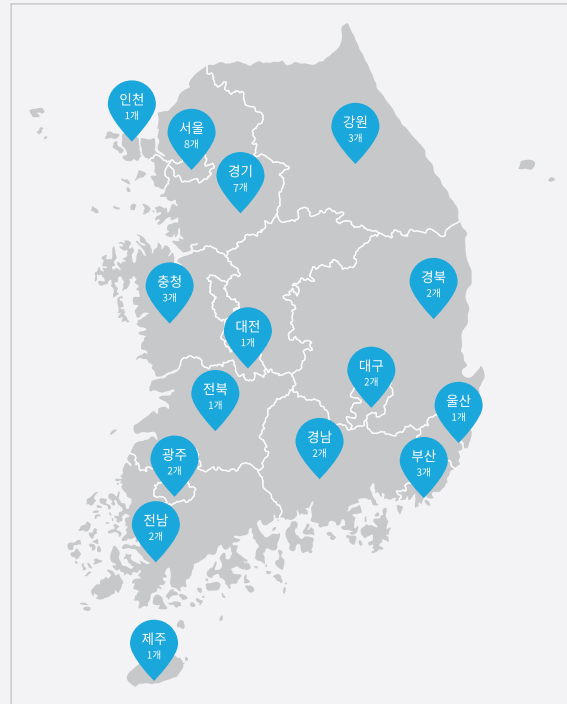
ASUS Store 에 방문하여
프리미엄 케어 서비스로
업그레이드하세요.

ASUS 프리미엄 케어 상품설명

프리미엄 케어 팩 유형	온라인, 이메일로 프리미엄 케어 증서 발송
서비스 이용 방법	ASUS 고객센터로 문의
구매 가능 조건	노트북 구매 후 180일 이내 (구매 날짜로부터 180일이 초과된 경우 프리미엄 케어 가입 불가)
서비스 보장 범위	보증기간 내 하드웨어 수리 및 Windows OS 설치 1회 무료 (프리도스 모델 제외)
글로벌 서비스	기본 1년 글로벌 서비스 제공

ASUS 고객 서비스 안내

ASUS KOREA에서 제공하는 기술 지원 및 서비스에 대하여 알아보세요.



ASUS 공식 센터 Royal Club

서울시 용산구 백범로 90 길, 90 KCC웰츠타워2층
평일 09:00 ~ 18:00 (토.일.공휴일 휴무)

전국 서비스센터 안내

ASUS 공식 센터인 **Royal Club** 및 ASUS 공인 **TG 삼보 서비스센터**는 **전국 39개 지점***에서 운영 중입니다.

상세한 위치는 ASUS 공식 홈페이지나 MyASUS APP, 또는 ASUS 고객센터에서 안내받을 수 있습니다.

* 2022년 7월 기준



ASUS Korea 공인 서비스센터
전 지점 안내 바로가기

가까운 센터에 방문하셔서 서비스를 받으실 수 있습니다.

ASUS 공식센터 Royal Club

서울시 용산구 백범로 90 길, 90 KCC웰츠타워2층
평일 09:00 ~ 18:00 (토.일.공휴일 휴무)



가까운 센터에 방문하셔서 서비스를 받으실 수 있습니다.

ASUS Global Warranty

ASUS 노트북은 Global Warranty가 적용되는 국가 어디에서나 국내와 동일한 A/S 서비스 혜택을 누릴 수 있습니다. Global Warranty 적용 국가에서 구매한 노트북 제품도 국내에서 정상적으로 A/S 서비스를 받을 수 있습니다. ASUS Notebook 국제 보증 적용 국가 목록은 아래의 ASUS Notebook 국제 보증 적용 국가 목록을 참조하십시오.

- 노트북을 제외한 데스크탑 및 울인원 등 제품은 Global Warranty 적용 대상에서 제외됩니다.
- 특정 국가에서는 일부 서비스 및 예비 부품이 제공되지 않을 수 있습니다.
- 국제 보증 서비스는 로컬 보다 시간이 더 오래 소요될 수 있으며, 서비스 절차는 국가마다 다를 수 있습니다.
- 자세한 내용은 ASUS 지원 페이지 (www.asus.com/kr/support) 를 참조하십시오.

대륙	국가
아시아	호주, 방글라데시, 캄보디아, 중국, 피지, 홍콩, 인도, 인도네시아, 일본, 한국, 마카오, 말레이시아, 미얀마, 뉴질랜드, 필리핀, 싱가포르, 스리랑카, 대만, 태국, 터키, 베트남, 네팔
유럽	알바니아, 아르메니아, 오스트리아, 아제르바이잔, 벨라루스, 벨기에, 보스니아 헤르체고비나, 불가리아, 크로아티아, 체코, 덴마크, 에스토니아, 핀란드, 프랑스, 조지아, 독일, 그리스, 헝가리, 아이슬란드, 아일랜드, 이탈리아, 카자흐스탄, 코소보, 키르기스스탄, 라트비아, 리투아니아, 룩셈부르크, 마케도니아, 몰타, 몰도바, 네덜란드, 노르웨이, 폴란드, 포르투갈, 몬테네그로 공화국, 루마니아, 러시아, 세르비아, 슬로바키아, 슬로베니아, 스페인, 스웨덴, 스위스, 투르크메니스탄, 우크라이나, 영국, 우즈베키스탄
중동 및 아프리카	바레인, 이집트, 이스라엘, 요르단, 쿠웨이트, 레바논, 오만, 카타르, 사우디아라비아, 터키, 남아프리카 공화국, 아랍에미리트 연합국
미주	미국, 캐나다

몬스타(주)
부산 공인 서비스센터/매장
부산시 사상구 학장로 329
Tel 051-898-9922

명품시스템
대구 공인 서비스센터/매장
대구시 북구 유통단지 45
유통단지 전자관 3층 245호
Tel 053-604-5064

유저오피스
광주 공인 서비스센터/매장
광주시 서구 화정동 12-17
금호월드 5층 535호
Tel 062-350-8338





ASUS 공식 센터 Royal Club

대표번호 1566-6868
서울시 용산구 백범로90길, 90 KCC웰츠타워 2층
평일 09:00 ~ 18:00 (토·일·공휴일 휴무)



**ASUS Korea 공인 서비스센터
전 지점 안내 바로가기**

가까운 센터에 방문하셔서
서비스를 받으실수있습니다.