



에이수스 비즈니스 제품가이드



더욱 간편한 환경의 시작

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+

전 세계 직원 수

■ 69,965

2020년 한 해 동안 획득한 녹색 인증

■ 5,000+

세계 최고 수준의 R&D팀

■ 80

국제 보증 적용 국가

■ 61,520

2001년 이후 수상

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



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

세계 시장 점유율의 33% 이상을 차지하는 ASUS는 전 세계에서 가장 많이 판매되고 수많은 수상 경력에 빛나는 마더보드 브랜드입니다. ASUS는 1989년부터 5억 5천만 개 이상의 마더보드를 출하했습니다. 출하량은 지구를 거의 4바퀴나 돌 수 있을 정도입니다!



세계 1위 게이밍 노트북 브랜드

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



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

ASUS는 아시아 태평양* 지역에서 1위의 컨슈머 노트북 회사이며 유럽, 중동, 아프리카 및 전 세계 판매 3위의 컨슈머 노트북 회사입니다.



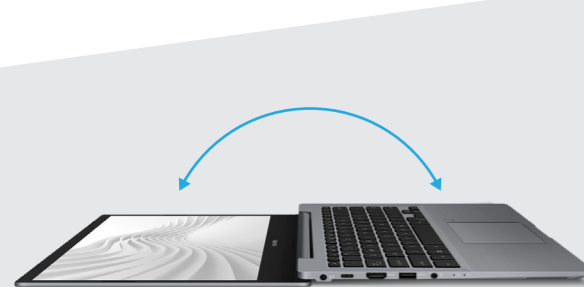
세계 1위 게이밍 모니터 브랜드

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

비즈니스 중심적인 디자인

최고의 사용자 경험

비즈니스 PC는 매일매일 장시간 사용하는 경우가 많기 때문에 디자인의 세세한 부분까지 신경을 써야 합니다. ASUS는 비즈니스의 요구 사항을 이해하여 사용자의 요구 사항을 중심으로 제품을 설계합니다. ASUS는 간편하게 업그레이드할 수 있는 바디와 편안한 키보드를 갖춘 더 얇고 가벼우면서도 더 견고한 노트북을 제공합니다.



180°로 펼쳐지는 힌지

- 다용도로 활용 가능
- 유연한 시야각

180°로 펼쳐지는 견고한 힌지는 산업 현장에서의 작업이나 회의에서의 손쉬운 환면 공유와 같이 다양한 환경에서 다용도로 활용할 수 있으며 편안한 시야각을 제공합니다.



안티글레어 디스플레이

- 야외에서 선명하게 시청 가능
- 장시간 사용 시에도 눈의 피로 감소

모든 ExpertBook에는 원치 않는 반사를 줄이고 색상과 선명도를 개선하는 특수 무광 코팅이 적용된 안티글레어 디스플레이가 탑재되어 있어 눈의 피로가 감소하며 밝은 사무실이나 야외에서도 선명하게 볼 수 있습니다.



ErgoLift 힌지

- 타이핑 포지션 향상
- 쿨링 시스템 최적화
- 오디오 성능 개선

노트북을 열면 고유한 ErgoLift 힌지가 자동으로 키보드를 기울입니다. 바디 아래에 공간이 생성됨으로써 쿨링 및 오디오 품질도 향상됩니다.



향상된 키보드

- 액체 유입 방지
- 어두운 환경에서의 작업
- 반응성이 우수하며 편안한 타이핑

편안한 느낌의 키캡은 반응성이 뛰어나며, 풀사이즈 키 피치를 위한 긴 트래블 거리를 제공합니다. 키보드는 백라이트 및 액체 유입 방지 기능이 있어 실수로 액체를 흘리더라도 걱정 없이 사용할 수 있으며, 백라이트 키보드로 어두운 환경에서도 편리하게 입력할 수 있습니다.



NumberPad

- LED 조명 숫자 키패드
- 한 번의 탭으로 스위치 온 / 오프

ASUS NumberPad는 숫자 입력에 완벽한 LED 조명 숫자 키패드입니다. 터치패드의 오른쪽 상단에 있는 NumberPad 아이콘을 탭하면 커거나 끌 수 있으며, 왼쪽에 있는 아이콘을 탭하면 두 가지 밝기 중에서 선택할 수 있습니다. NumberPad가 활성화된 경우에도 지능형 소프트웨어가 커서를 제어할 수 있습니다.

향상된 보안의 안전한 솔루션

진화하는 인력을 위한 혁신적인 보안

전문가로서 ASUS는 사용자의 데이터가 중요하다는 것을 잘 알고 있습니다. 이것이 바로 ASUS가 ExpertBook을 위해 사무실, 전시회, 소매점, 공항, 카페 등 어디에서나 데이터 자산, 비밀번호 및 파일을 완벽하게 보호할 수 있는 안전한 솔루션을 제공하는 이유입니다.



지문 센서

지문 스캐닝은 데이터 액세스 권한 및 보호를 한 차원 높여줍니다. 무선 주파수(RF) 전자 스캐너는 지문을 정확하게 탐지하지 못하게 하는 요인(건성 및 지성 피부, 더러워진 피부 등)의 영향을 덜 받는 센서를 사용하여 지문 패턴을 판독합니다.

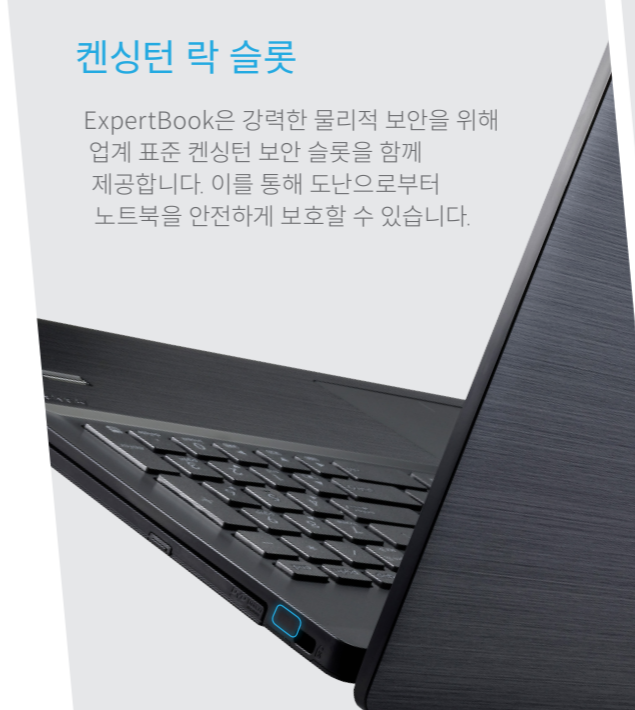


신뢰할 수 있는 플랫폼 모듈 (TPM) 2.0

이 하드웨어 기반 보안 모듈은 중요한 데이터에 대한 비밀번호 및 암호화 키를 캡처하려는 해커의 공격을 차단하는 데 도움이 됩니다. TPM 칩을 사용하면 노트북에서 애플리케이션을 보다 안전하게 실행할 수 있으며, 보다 신뢰할 수 있는 트랜잭션 및 통신이 가능합니다.

켄싱턴 락 슬롯

ExpertBook은 강력한 물리적 보안을 위해 업계 표준 켄싱턴 보안 슬롯을 함께 제공합니다. 이를 통해 도난으로부터 노트북을 안전하게 보호할 수 있습니다.



웹캠 프라이버시 실드

민감한 환경에서 작업할 경우, 더욱 안심할 수 있도록 웹캠에는 렌즈 위로 슬라이드 방식으로 개폐할 수 있는 통합된 프라이버시 실드가 장착되어 있습니다.



업계 표준을 능가하는 품질

비즈니스 및 엔터프라이즈 사용자는 일반 소비자보다 더 높은 품질과 신뢰성을 요구합니다. 따라서 모든 ASUS 비즈니스 PC는 일반적인 모델보다 훨씬 더 높은 표준에 대한 엄격한 품질 테스트를 거칩니다. 모든 면에서 입증된 신뢰성을 제공하며, 업계 최고의 밀리터리 등급 MIL-STD-810H 내구성 표준을 적용해 테스트할 수 있을 정도로 매우 견고합니다.



2021년 이후 출시된 ASUS 비즈니스 모델은
최대의 신뢰성과 내구성을 보장하기 위해 까다로운
MIL-STD 810H 밀리터리 등급 표준에 따라 테스트됩니다.

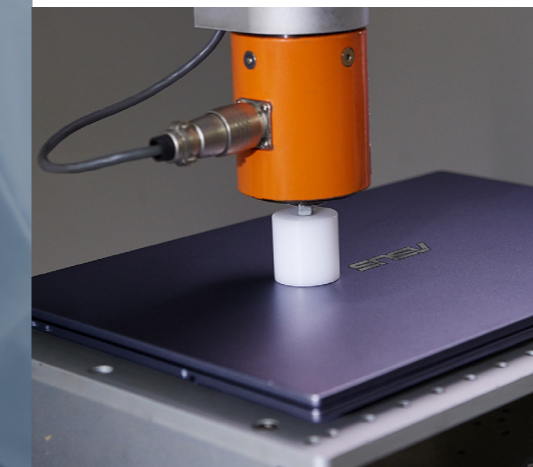


포트 테스트

포트 테스트를 통해 장치가 자주 연결 및 분리되는 환경에서도 접점과 플러그의 내구성을 보장합니다.

내구성 테스트

ASUS Expert 시리즈는 매일 계속해서 사용해도 내구성이 오래 유지되도록 제작되었습니다. 모든 장치는 디스플레이, 힌지, 구조 및 포트가 오래 지속되도록 제작되었는지 확인하기 위해 극한의 테스트를 거칩니다.



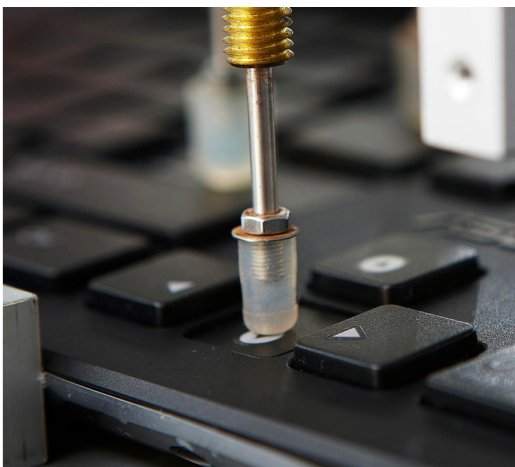
패널 저항 테스트

패널 저항 테스트는 디스플레이가 예상치 못한 충격이나 압력을 견딜 수 있는지 확인합니다.



강력한 힌지 테스트

50,000회 이상의 개폐 주기를 통한 강력한 테스트는 뛰어난 힌지 강도를 보장합니다.

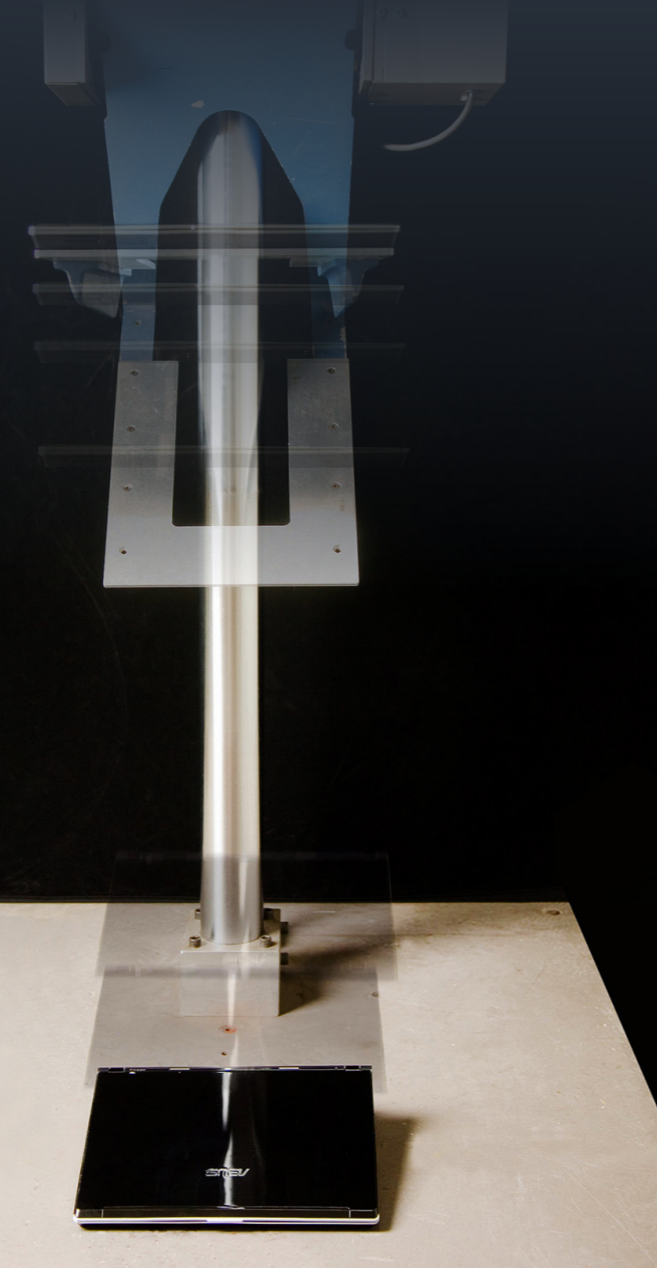


키보드 내구성 테스트

최고의 키보드 내구성을 보장하기 위해 특별히 설계된 ASUS 로봇을 통해 수백만 회의 키 스트로크로 개별 키를 테스트합니다.

임팩트 테스트

Expert 시리즈 PC는 갑작스러운 충격에도 계속 작동할 수 있을 만큼 충분히 견고함이 입증되어, 일상적인 충격과 충돌에 대해 걱정할 필요가 없습니다.



낙하 테스트

낙하 테스트는 예기치 않은 낙하로 인한 바디 및 내부 부품의 손상 여부를 확인합니다.



환경 테스트

ASUS Expert 시리즈 PC는 극한의 환경을 견딜 수 있도록 제작되었으며 사용자가 어디에 있든 전 세계 어디에서나 작동하도록 설계되었습니다.



충격 테스트

충격 테스트는 노트북이 배송 중 우발적인 충돌이나 흔들리는 등 예기치 않은 충격을 견딜 수 있는지 확인합니다.

트위스트 테스트

트위스트 테스트를 통해 바디에 고르지 않은 압력이 가해지더라도 구조적 무결성을 유지할 수 있을 만큼 충분히 강하다는 것을 확인합니다.

진동 테스트

광범위한 진동 테스트를 통해 바디와 내부 부품이 극단적인 이동 상황에서도 견딜 수 있는지 확인합니다.

고도 테스트

고도 테스트는 항공 여행이나 항공기로 운송할 때 직면하는 극한의 고도에서 생존하는 능력을 테스트합니다.

온도 테스트

극도로 높거나 낮은 온도 테스트는 어디서나 사용자에게 PC의 기능을 일관되게 보장합니다.

음향 테스트

PC는 최대한 조용하게 작동하도록 팬, 하드 드라이브 및 전원 공급 장치에 대한 소음 테스트를 거칩니다.

ASUS 모빌리티 :가볍고 견고하고 생산적입니다.



초경량 및 초강력¹

ExpertBook은 자동차 및 항공 우주 분야에서 널리 사용되는 경량 마그네슘 합금과 같은 고급 소재를 사용합니다. 이 소재는 매우 견고하며 강력하며 부식에 강하고 열 방출이 우수한 동시에, 표준 알루미늄 합금보다 30% 더 가볍습니다.

견고한 구조²

노트북의 견고한 바디 구조는 일상적인 생활에서 발생할 수 있는 모든 열악한 상황에 대처할 수 있도록 추가적인 구조적 강성을 통합하여 제공합니다.

1 강화된 I/O 커넥터

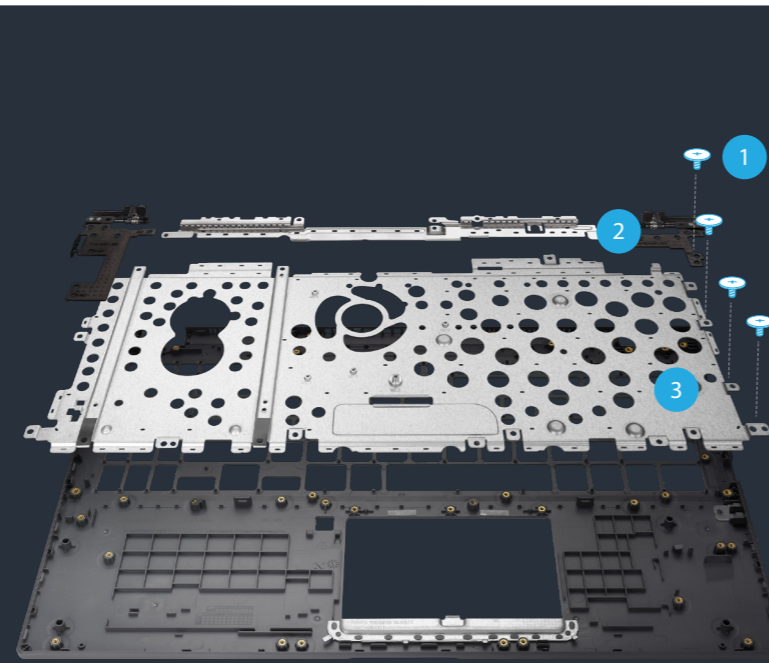
I/O 커넥터는 일상적인 삽입에 대처할 수 있는 구조적 강성을 제공하는 나사가 추가로 장착됩니다.

2 강화된 힌지 연결 부위

힌지 연결 부위의 강철 브라켓은 힌지를 강화하기 위해 하단 케이스에 견고하게 장착됩니다.

3 강철 지지대

키보드에는 내부 하드웨어를 손상시킬 수 있는 물리적 압력에 견뎌내는 가벼운 강철 플레이트가 장착됩니다.



1. 각 제품의 상세 사양을 확인하시기 바랍니다. 이미지는 참고용이며, ExpertBook B9440에서 가져왔습니다.

2. 각 제품의 상세 사양을 확인하시기 바랍니다. 이미지는 참고용이며, ExpertBook P3540에서 가져왔습니다.



더 커진 디스플레이, 더 작아진 크기

슬림한 베젤의 나노엣지 디스플레이는 더 작은 공간에 더 큰 화면을 제공하여 놀랍도록 컴팩트한 크기와 가벼운 휴대성을 구현했습니다. 이제 대화면 노트북을 휴대하고 출장 가는 것이 그 어느 때보다 쉬워졌습니다.



초고속 SSD 및 대용량 HDD

듀얼 스토리지는 ExpertBook이 제공하는 표준 사양으로, 비즈니스 사용자에게 SSD를 통한 초고속 데이터 액세스와 HDD의 방대한 저장 용량의 이점을 동시에 제공합니다. 이는 생산성을 극대화하는 완벽한 조합입니다.



하루 종일 지속되는 배터리

모든 ExpertBook은 회의나 장거리 여행 중에도 아무런 문제가 없도록 한 번 충전으로 최소 10시간³ 지속되는 배터리 수명(근무일 기준 하루 종일)을 제공하는 덕분에 전원 콘센트가 없더라도 오래도록 생산성을 유지할 수 있습니다.

더 빠르게

1x1 WiFi 5보다 최대 8.5배 빠름⁴

WiFi 6 2x2 160MHz	2.4 Gbps
WiFi 5 2x2 160MHz	1.73 Gbps
WiFi 5 1x1 160MHz	866 Mbps
WiFi 5 1x1 160MHz	300m

더 멀리

최대 300미터 이상의 거리에서 부드러운 FHD Youtube 비디오 스트리밍⁴

3. MobileMark 2014로 테스트되었습니다. 최대 배터리 수명은 구성, 설정, 무선 기능, 사용 및 환경 요인에 따라 달라집니다.

4. 달리 명시되지 않는 한 모든 성능 주장은 이론적인 성능을 기반으로 합니다. 실제 수치는 실제 상황에서 다를 수 있습니다.

기업 고객을 위한 보안

최근에 등장하고 있는 IT 위협은 장소에 상관없이 무차별적으로 기업을 공격할 수 있습니다. 보안은 모든 진입 지점에서 여러 보호 계층을 적용해야 하기 때문에 ASUS Expert 시리즈 제품은 물리적 하드웨어 보호를 비롯해, 인증되지 않은 액세스로부터 데이터를 보호하는 ID 보안에 이르기까지 다양한 하드웨어 및 소프트웨어 계층을 사용하는 전방위적인 보안을 제공합니다. 또한 ASUS는 IT 관리자를 위한 일련의 자산 관리 솔루션을 제공합니다.



IT 관리

경영정보시스템(MIS)
직원이 회사 자산을 원격으로 제어 및 관리할 수 있어 모든 디지털 데이터가 안전하게 보호됩니다.



Intel vPro

Intel vPro 플랫폼은 파일, 폴더 및 드라이브 레벨에서 하드웨어 기반의 데이터 암호화를 지원합니다. 암호화를 가속화하고 하드웨어 내에서 직접적으로 키를 보호합니다.



ASUS Control Center

Windows® Active Directory 인증, 레지스트리 편집기 및 USB 저장장치 비활성화를 지원하는 중앙 집중식 IT 관리 소프트웨어로, 모든 데이터와 정보가 제어되고 보호됩니다.



AI 보안

MIS는 외부 USB 장치 또는 광학 드라이브를 활성화 / 비활성화하여 기밀 데이터에 접근하려는 사용자의 액세스 권한을 제한하거나 바이러스의 감염을 줄일 수 있습니다.

ID 보안

ID 보안은 중요한 데이터에 대한 비밀번호 및 암호화 키를 캡처하려는 해커의 공격을 방지합니다.



지문 센서

지문 센서를 사용하면 Windows Hello 기술과 함께 터치 한 번으로 빠르고 안전하게 로그인할 수 있습니다.



BIOS / HDD 비밀번호

HDD에 비밀번호를 설정함으로써 하드 디스크에 저장된 모든 데이터를 보호하여 권한이 없는 사용자가 데이터를 읽거나 덮어쓰는 것을 방지합니다.



신뢰할 수 있는 플랫폼 모듈 (TPM) 2.0

TPM 칩은 중요한 데이터 및 트랜잭션을 보호하기 위해 소프트웨어에서 사용하는 인증 정보(예: 비밀번호 또는 암호화 키)를 안전하게 저장합니다.

하드웨어 보호

하드웨어 기반 보호는 PC와 노트북에 대한 강력한 물리적 보안을 보장합니다.



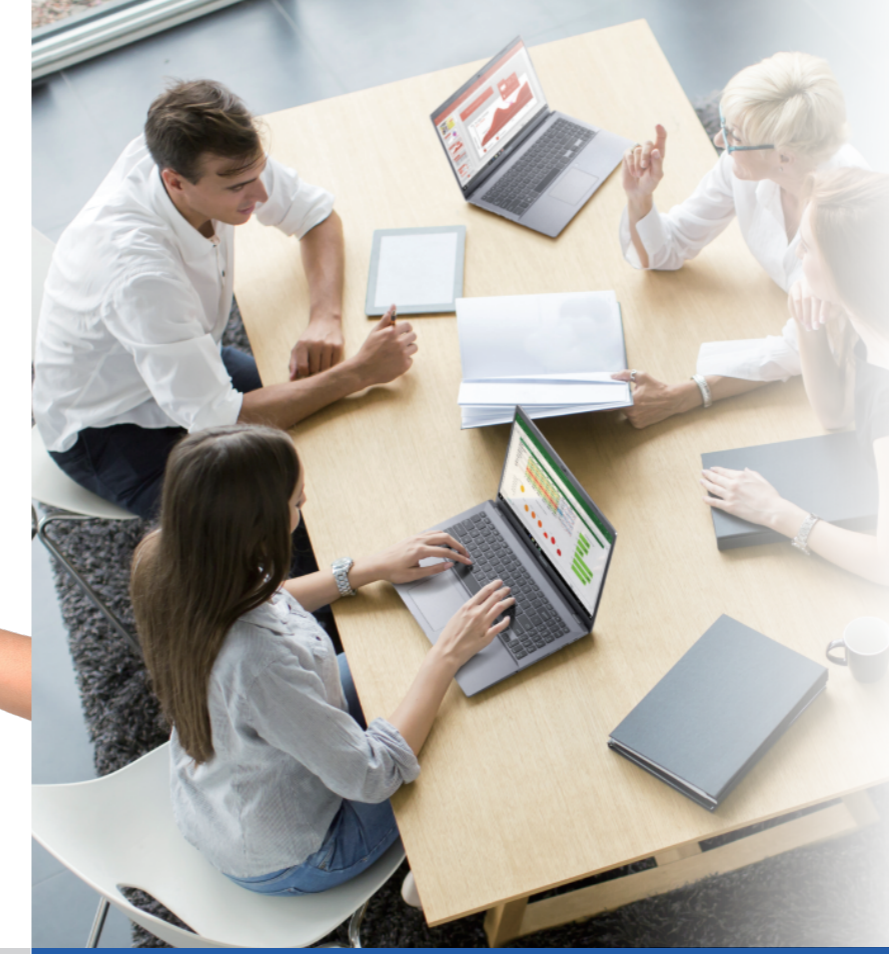
켄싱턴 보안 슬롯 및 패드락

肯싱턴 유형의 잠금 장치는 관리가 소홀한 장소에서의 도난을 방지하는 데 유용합니다.



바디 침입 경고

PC 케이스가 열릴 경우, 다음 부팅 시 BIOS에 바디 침입 경고가 표시됩니다.



ASUS Premium Care for Business

기업 고객을 위한 맞춤형 프리미엄 서비스



ASUS는 기업 고객의 다양한 비즈니스 환경에 맞춰, 빠르고 한 번에 해결할 수 있는 서비스 전문가를 통하여 기업 고객을 위한 프리미엄 서비스(ASUS Premium Care for Business)를 제공합니다.



기업고객 전용 상담센터 운영

기업 고객을 위한 전용 핫라인(1566-3734)을 월~금요일 오전 9시부터 오후 6시까지 운영 합니다.



전국 익일 방문 보장

서비스 전문가가 고객의 문제를 해결하기 위해서 익일까지 현장 방문합니다.



전문 엔지니어를 통한 서비스 지원

담당 전문 엔지니어를 통하여 기업 고객의 문제를 빠르고 한 번에 해결합니다.



부품 우선 공급

문제 해결을 위해 부품이 필요한 경우, 기업 고객을 위한 우선 서비스 부품 배정

◆ 기업을 위한 ASUS 프리미엄 서비스에 대한 더 자세한 정보는 ASUS 고객 담당자 또는 비즈니스 파트너사로 문의 주시기 바랍니다.

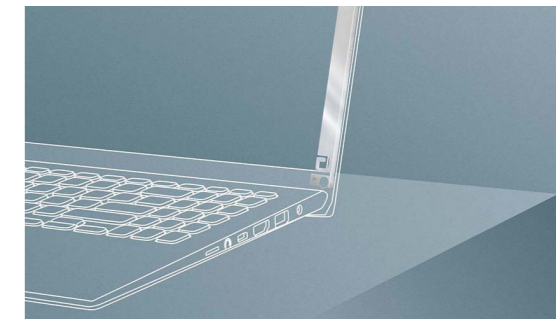
◆ ASUS는 국내 기업용/사무용 장비 최대 유지보수 업체인 케이네트웍스와 서비스 품질 상호협력을 통해 국내 기업 고객에 보다 신속하고, 비즈니스 환경에 맞는 프리미엄 서비스를 제공합니다.

1. 보증 대상이 아닌 경우 부품 및 서비스가 안될 수 있습니다.
2. 부품 재고가 없을 경우 서비스 제공이 지연될 수 있으며, 익일 현장 방문은 상황에 따라서 익일 서비스가 안될 수도 있습니다.
3. ASUS의 프리미엄 서비스는 모든 국가에서 이용 가능하지 않을 수 있습니다.
4. ASUS는 사전 통지 없이 상황에 따라 지원 서비스 및 제품 사양을 변경할 수 있으며, ASUS는 모든 정보의 정확하게 전달하기 위해서 최선을 다하지만, 편집상의 오류, 인쇄상의 오류 등에 대해서는 어떠한 책임이나 의무를 가지지 않습니다.



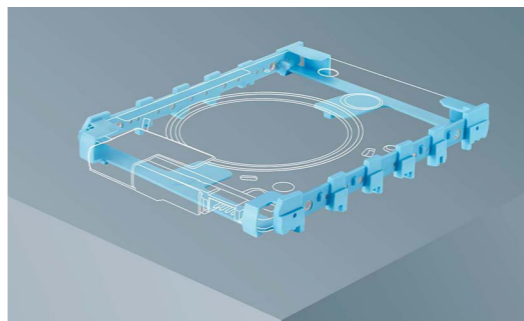
빠르고 효율적인

하이브리드 작업으로 급속히 전환되는 업무환경에서 ASUS ExpertBook P1은 다양한 비즈니스 기능을 지원합니다. 회사, 집, 외부 공간 등 어느 장소에서도 최대 Intel® Core™ i7 프로세서 및 16GB RAM을 사용하여 신속하게 업무를 마칠 수 있습니다.



내구성이 더욱 강화된 새시

ASUS ExpertBook P1은 키보드 아래에 있는 금속 브레이스가 지지하고 있어 훨씬 더 편안한 플랫폼을 제공합니다. 이는 더욱 안정적인 타이핑과 터치패드 사용을 가능하게 합니다. 또한 새시 가장자리를 따라 충격 흡수 소재가 포함되어 있어 전체 바디와 제품 힌지를 안전하게 보호합니다. 제품 상판의 측면은 더욱 보강되어 자동차의 측면 충격 보호 빔처럼 작동합니다.



EAR HDD 보호

HDD는 EAR™ HDD 충격 방지 기능을 갖추고 있어 물리적 충격으로부터 데이터를 보호하도록 설계되었습니다. 노트북 HDD는 일반적으로 SSD에 비해 물리적 손상에 더 취약합니다. 이 액티브 하드 드라이브 보호 기능은 세 축 모두에서 충격과 진동을 자동으로 감지하여 HDD 손상 가능성을 효과적으로 줄여주므로 이동 중인 차량에서도 걱정 없이 작업할 수 있습니다.



ASUS ExpertBook P1 손쉬운 이동성 우수한 생산성



나노엣지
디스플레이



최대 코어™ 11세대
인텔® 프로세서



듀얼 스토리지



지문인식

ASUS ExpertBook P1은 업무 환경에서 강력한 성능과 몰입형 비주얼을 제공하는 보급형 노트북입니다. 나노엣지 디스플레이는 178°의 넓은 시야각과 무광택 앤ти글레어 코팅을 통해 매력적인 경험을 선사합니다. 최대 1TB PCIe® SSD와 1TB HDD의 듀얼 스토리지는 대용량 저장 공간과 고속 데이터 읽기 / 쓰기 속도의 완벽한 조합을 제공합니다.



더욱 간편한 환경의 시작

ASUS ExpertBook P1

- 15.6" FHD (1920 x 1080)
- Windows 11 Pro
- Up to Intel® Core™ i7 processors
- Intel® Iris Plus
- Up to 16GB dual DDR4 3200MHz memory

- Up to 1TB SATA 5400RPM 2.5" HDD, 1TB M.2 NVMe PCIe® 3.0 SSD
- WiFi 6
- 178° wide viewing angle
- Link to MyASUS and seamlessly integrate your PC and phone
- Fingerprint sensor and Firmware TPM for security credentials

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS ExpertBook B1 비즈니스를 위한 완벽한 구성



인텔® 코어™
프로세서



AI 노이즈 캔슬링
기술



외장 그래픽

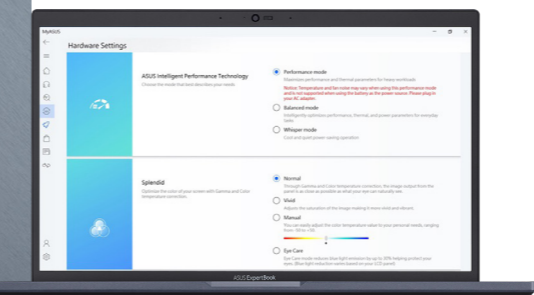


Thunderbolt™ 4
USB-C

ASUS ExpertBook B1은 비즈니스용으로 개발되었으며, 스타트업을 비롯해 교육 기관 및 모든 규모의 성장하는 기업을 위한 현명한 선택입니다. 고성능, 밀리터리 등급의 내구성 및 광범위한 커스터마이징 기능을 통해 비즈니스를 강화합니다. 또한 풀세트의 I/O 포트와 초고속 WiFi 6 및 최첨단 AI 노이즈 캔슬링 기술을 사용하여 어떤 작업이든 자신 있게 처리하도록 설계되었습니다. ExpertBook B1은 생산성을 강화하도록 워크플로우를 간소화합니다.



더욱 간편한 환경의 시작



ASUS 인텔리전스 성능 기술

ASUS Exclusive Performance Boost 기술은 내부 열을 조정하여 노트북 성능을 최대화하여 작업을 완료하는 데 필요한 성능을 제공합니다. 성능 모드, 균형 모드 등으로 쉽게 전환할 수 있으므로 B1이 모든 시나리오에서 전력 및 성능을 처리하는 동안 비즈니스를 계속할 수 있습니다.

맑고 선명한 컨퍼런스 오디오

원격 근무 및 화상 회의가 증가함에 따라 최고의 경험을 보장하기 위해 ASUS AI 노이즈 캔슬링 기술을 구현했습니다. 혁신적인 ASUS AI 노이즈 캔슬링 기술로 탁월한 통화가 가능합니다. AI 노이즈 캔슬링 스피커 기능은 사람의 말을 제외한 모든 주변 소음을 걸러내므로 다른 사람의 말을 명확하게 들을 수 있습니다.



강력한 데이터 보안 및 개인 정보 보호

ExpertBook B1은 지문센서가 전원 버튼과 IR 카메라에 통합되어 있어 버튼을 누르거나 노트북을 보기만 하면 됩니다. Windows Hello의 생체 인식 보안 기능을 사용하여 로그인, 앱 잠금 해제 또는 앱 내 구입을 위해 암호 또는 PIN을 사용하는 것이 지문으로 대체됩니다.

업무 환경을 위한 완벽한 호환성

USB4 및 DisplayPort와 함께 최신 Thunderbolt™ 4 표준을 지원하므로 내장 전력 공급, 빠른 충전, 디스플레이 연결 및 초고속 데이터 전송이 가능합니다. 또한 USB 3.2 Gen 2와 USB 2.0 Type-A, HDMI 2.0, 이더넷, 마이크로SD 카드 슬롯을 모두 갖추고 있습니다.



ASUS ExpertBook B1500 / B1400

- 15.6" FHD
- Windows 11 Pro
- Up to Intel® Core™ i7 processors
- NVIDIA® GeForce® MX330 graphics
- Up NVIDIA® GeForce® MX330 discrete graphics
- Upgradable system memory up to 48 GB
- Up to 1TB SSD + Up to 2TB HDD
- ASUS AI noise-cancellation technology stops unwanted sounds
- 1 x Thunderbolt™ 4.0 (support Power Delivery / Display Port), 2 x USB3.2 Gen2 Type A, 1 x USB 2.0, 1 x HDMI, 1 x RJ45, 1 x Micro SD Card reader, 1 x Kensington Lock, 1 x D-SUB
- Military-grade construction with aluminum-alloy lid
- On touch fingerprint login and optional TPM2.0 for security credentials

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS ExpertBook B3 Flip 더 많은 것을 성취하세요

다재다능한
360° 힌지수납형
스타일러스

듀얼카메라



4G LTE

ASUS ExpertBook B3 Flip은 하이브리드 작업 및 학습이라는 뉴노멀을 수용하도록 제작되었습니다. 다재다능하고 견고한 디자인으로 어디에서나 공부하고 일하는 것이 더 이상 꿈이 아닙니다. 360° 힌지와 월드 페이싱 카메라, 수납형 스타일러스로 최고의 생산성을 보장합니다. B3 Flip은 ASUS Antibacterial Guard3 및 TÜV Rheinland 인증 디스플레이를 포함하여 많은 세심한 보호 기능으로 가득합니다. 또한 빠르고 이동성이 뛰어난 연결을 위해 최대 WiFi 6 및 4G LTE4를 지원하며, 우수한 원격 학습 및 회의를 위해 양방향 AI 기반 노이즈 캔슬링 기술 및 노이즈 저감 카메라가 함께 제공됩니다.



더욱 간편한 환경의 시작



뉴노멀을 위한 다재다능함

ExpertBook B3 Flip은 텐트 모드와 태블릿 모드, 스탠드 모드로 전환할 수 있는 360° 힌지를 제공합니다. 다양한 모드로 전환하여 최고의 생산성을 보장하고 모든 문제를 해결하세요. ExpertBook B3 Flip에는 메모 작성, 드로잉 및 문서 표시를 위한 수납형 스타일러스도 포함되어 있습니다. 내장된 스타일러스 홀더는 펜을 항상 가까이에 두고 분실 위험을 줄입니다. 단 15초 충전으로 45분 동안 사용할 수 있는 충분한 전력을 제공하므로 기다릴 필요가 없습니다.



모든 종류의 속도와 신뢰성

ExpertBook B3 Flip에는 4G LTE가 내장되어 있어 안전하고 빠른 모바일 연결이 가능합니다. 또한 최신 WiFi 6 기술을 제공하여 온라인 학습 및 원활한 비즈니스 미팅을 위해 매우 빠르고 안정적인 속도를 제공합니다. 또한 ASUS WiFi Master 기술을 통해 이전보다 더 먼 거리에서 빠르고 안정적인 WiFi 연결을 즐길 수 있습니다.



두 대의 카메라, 두 배의 영감

ExpertBook B3 Flip에는 키보드 바로 위에 있는 특별한 13MP의 월드 페이싱 고해상도 카메라와 함께 표준 웹캠이 탑재되어 있습니다. 월드 페이싱 카메라는 태블릿 및 텐트 모드에서 사진과 비디오를 캡처할 수 있는 이상적인 위치에 설치되어 있습니다. 이를 통해 학생들은 완전히 새로운 방식으로 탐색하고 배울 수 있으며 전문가와 근로자는 보다 효율적인 방식으로 멀티태스킹을 수행할 수 있습니다.



ASUS ExpertBook B3 Flip (B3402)

- 14" FHD (1920 x 1080)
- Windows 11 Pro
- Up to Intel® Core™ i7 processors
- Intel® Iris Xe graphics
- Upgradable system memory up to 48 GB
- Up to dual 1 TB SSD support RAID technology

- 360° flip design with optional garaged MPP 2.0 stylus
- An user-facing camera with 13 MP world-facing camera
- WiFi 6 speedy connectivity and 4G LTE
- ASUS Antibacterial Guard protection
- TÜV Rheinland certified eyes protection display
- US military-grade durability

* 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS ExpertBook B5 / B5 Flip 비즈니스 세계를 혁신하는 강력한 성능



얇고 가벼운

최대 11세대 Intel®
Core™ i7 프로세서

OLED 디스플레이



긴 배터리 수명

ASUS ExpertBook B5 / B5 Flip은 가벼움의 한계를 뛰어넘어 정밀하게 제작된 바디와, OLED 패널로 비즈니스의 성공을 위해 제작되었습니다. 또한 놀라운 14시간의 배터리 수명으로 언제든 이동할 준비가 되어 있으며, 이동 중에도 업무의 효율성을 향상시킬 수 있는 다양한 첨단 기술로 설계되었습니다. 여기에는 11세대 Intel® Core™ 프로세서, AI 노이즈 캔슬링 및 듀얼 SSD RAID 지원, ASUS NumberPad 2.0이 포함됩니다. 또한 내장 지문 센서 및 TPM 2.0 칩을 포함하여 개인정보 및 비즈니스 데이터를 보호하는 기능도 업무환경을 개선하는데 큰 도움을 줍니다.



더욱 간편한 환경의 시작



더 가볍고, 강력하며, 향상된 휴대성

ExpertBook B5의 상판 및 하판은 모두 순수한 알루미늄으로 제작되었으며 키보드 주변부는 마그네슘-알루미늄 합금으로 제작되어 무게가 매우 가볍습니다. ExpertBook B5를 서류 가방에 가볍게 넣어 사무실 안팎에서 언제든 생산성을 높일 수 있습니다.

손쉬운 작업 수행

ExpertBook B5는 모든 비즈니스 작업을 손쉽게 처리할 수 있도록 최대 11세대 Intel® Core™ i7 프로세서와 Iris® Xe 그래픽, 초고속 Intel WiFi 6를 갖추고 있으며, 엔터프라이즈 관리의 용이성과 함께 빠르고 응답성이 뛰어난 컴퓨팅, 네트워크 및 그래픽 성능을 제공합니다. 또한 2개의 SSD를 탑재해 최대 듀얼 1TB의 대용량과 빠른 속도를 제공하며, RAID 기술을 지원하여 데이터의 안정성을 높이거나 빠르게 작동할 수 있습니다.



생생한 OLED 디스플레이

ExpertBook B5의 놀라운 OLED HDR 디스플레이는 콘텐츠를 공유하거나 프레젠테이션을 위한 선명한 색상을 제공하며 놀랍도록 섬세하고 사실적인 시각 효과를 구현합니다. 이 화면은 터치에 민감하며 직관적인 입력을 위해 손가락과 스타일러스 입력을 모두 지원합니다. OLED 기술로 더 낮은 밝기 수준에서 이미지가 더 선명해졌으며 안티글레어 마감 처리가 되어 있어 밝은 조명에서도 편안하게 작업할 수 있습니다.

오래 지속되는 배터리, 초고속 충전

한 번 충전 시 최대 14시간의 배터리 수명을 제공합니다. 또한 고속 충전 기술을 통해 배터리를 최대 60%까지 최대 39분 만에 충전할 수 있어 단시간에 가동할 수 있습니다.



ASUS ExpertBook B5 / B5 Flip (B5302F)

- 13.3" FHD (1920 x 1080)
- Windows 11 Pro
- Up to Intel® Core™ i7 processors
- Intel® Iris Xe graphics
- Upgradable system memory up to 48 GB
- Up to dual 1 TB SSD support RAID technology
- 360° flip design with optional garaged MPP 2.0 stylus
- An user-facing camera with 13 MP world-facing camera
- WiFi 6 speedy connectivity and 4G LTE
- ASUS Antibacterial Guard protection
- TÜV Rheinland certified eyes protection display
- US military-grade durability

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS ExpertBook B7 Flip 5G 연결로 무한한 작업 가능



5G 연결성



360° 힌지



16:10 패널



ASUS Private View

ASUS ExpertBook B7 Flip은 비즈니스를 가속화하도록 설계된 엔터프라이즈 등급과 5G를 지원하는 프리미엄 노트북입니다. 초고속 데이터 연결 및 강력한 보안 네트워크 덕분에 이동 중에도 걱정 없이 작업할 수 있습니다. 360° 힌지는 작업 방식에 한계를 없애주며, ASUS Private View, ASUS ExpertWidget을 통한 핫키(단축키) 맞춤 설정 및 엔터프라이즈급 보안으로 모든 비즈니스 요구 사항에 대해 몰입형 작업 환경을 제공합니다. 다재다능하고 관리하기 쉬운 ExpertBook B7 Flip은 비즈니스를 한 단계 업그레이드할 준비가 되어 있습니다.



더욱 간편한 환경의 시작



나의 일, 나의 스타일

ExpertBook B7 Flip의 360° 힌지와 옵션으로 제공되는 ASUS Pen으로 더 많은 자유를 얻으세요. 쓰는 것을 선호하건 타이핑을 좋아하건 상관없이, 태블릿 모드나 랩톱 모드 등 ExpertBook B7 Flip은 원하는 방식으로 작업할 수 있게 해줍니다. 편리한 텐트, 스탠드 및 태블릿 모드를 통해 즉각적인 협업, 손쉬운 콘텐츠 공유 또는 효과적인 프레젠테이션이 가능합니다.



더 적은 스크롤을 위한 더 큰 16:10 화면 비율

16:10 화면 비율은 표준 16:9 디스플레이에 비해 더 큰 시각적 작업 공간을 제공하기 때문에 기사를 읽고, 웹사이트를 보거나, 스프레드시트에서 작업하기가 훨씬 더 쉬워집니다. 안티글레어 터치스크린은 견고한 코닝(Corning®) 글래스로 코팅되어 있으며 ASUS Private View 화면 프라이버시 기능도 갖추고 있어 눈과 민감한 정보 모두 보호됩니다.



ASUS ExpertBook B7 Flip (B7402)

- 14" QHD+ touch display (1920 x 1200)
- Windows 11 Pro
- Up to Intel® Core™ i7 processors
- Intel® Iris® Xe graphics
- Up to 64 GB dual DDR4 3200MHz memory
- Up to 2 TB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 Performance SSD
- MPP2.0 stylus (optional)
- Starting from 1.43 kg
- Up to 12 hours battery life
- ASUS two-way AI noise-canceling technology
- US military-grade durability

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS ExpertBook B9 세계에서 가장 가벼운 비즈니스 노트북¹



얇고 가벼움

엔터프라이즈 등급
보안최대 12세대 Intel®
Core™ i7 프로세서미국 밀리터리
등급의 내구성

ASUS ExpertBook B9로 비즈니스 세계를 장악하세요. 세련되고 정밀하게 제작된 미니멀한 바디는 가벼움의 한계를 뛰어넘는 동시에 우수한 견고함을 제공합니다. 하루 종일 사용할 수 있는 놀라운 배터리 수명으로 이동에 적합하도록 제작되었으며 이동 중 작업 효율성을 향상할 수 있도록 많은 첨단 기술로 설계되었습니다. 이러한 첨단 기술에는 차세대 Intel® Core™ vPro® 프로세서, AI 노이즈 캔슬링, 듀얼 SSD RAID 지원, ASUS NumberPad 2.0 등이 포함되어 있습니다. 엔터프라이즈급의 보안은 기밀 데이터를 안전하게 유지해줍니다.

1. 무게는 구성에 따라 다를 수 있습니다.



더욱 간편한 환경의 시작



오래 지속되는 배터리

ASUS ExpertBook B9은 영업일 또는 장거리 비행 내내 여러분을 실망시키지 않을 것입니다. 한 번 충전 시 최대 16시간의 배터리 수명을 제공합니다. 게다가 급속 충전 기술로 44분 만에 배터리를 66%까지 가속하여 충전할 수 있어 단시간에 가동할 수 있습니다.



가볍고, 강하고, 휴대성이 뛰어납니다.

고급스럽고 내구성이 뛰어난 마그네슘 합금 쇄시에 내장된 ExpertBook B9의 무게는 880g에 불과합니다. 초슬림 베젤은 14인치 디스플레이를 13인치 급 쇄시에 맞게 만들어 B9을 매우 컴팩트하게 합니다. 서류 가방이나 가방에 넣어 쉽게 이동할 수 있습니다.



엔터프라이즈급 보안

NFC5 로그인, 페이스 로그인, TPM 2.06 보안, Kensington 잠금 슬롯, 물리적 웹캠 실드 및 지문 센서를 포함한 강력한 기능으로 설계된 ExpertBook B9은 비즈니스에 적합한 보안을 제공하여 프리미엄 장치와 귀중한 데이터를 안전하게 보호합니다. ExpertBook B9에 기밀 파일을 안심하고 저장할 수 있습니다.



ASUS ExpertBook B9 (B9400CBA)

- 14" FHD (1920 x 1200)
- Windows 11 Pro
- Up to Intel® Core™ i7 processors
- Intel® Iris® Xe graphics
- Up to 32 GB LPDDR5 5200 MHz
- Up to 4TB PCIe® 4.0 SSD
- Ultra-lightweight from 880g (33W)
- Up to 16 hours battery life
- ASUS two-way AI noise-canceling technology
- Enterprise-grade security
- US military-grade durability

* 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS Chromebook Detachable CM3 더욱 편리한 이동을 위한 태블릿형 크롬북

가로·세로
스탠드 디자인

내장 스타일러스



7.9mm 두께



에르고리프트 힌지

ASUS Chromebook Detachable CM3는 이동성과 생산성 및 다양한 모드의 다재다능함을 하나로 결합한 놀라운 제품입니다. 창의적인 가로 및 세로 스탠드 디자인으로 업무와 엔터테인먼트를 위한 최고의 방향과 시야각을 제공합니다. 인체공학적인 풀 사이즈 키보드를 부착하면 생산성 향상을 위해 ErgoLift 디자인과 1.5mm 키 트래블이 적용된 노트북으로 변신합니다. 스탠드 커버와 키보드를 분리하면 필기나 스케치를 위한 스타일러스로 창의력을 발휘할 수 있는 컴팩트한 태블릿으로 사용할 수 있습니다.



유니크한 디자인

ASUS Chromebook Detachable CM3는 섬세한 무광 블랙 다이아몬드 컷 엣지로 마감된 견고한 미네랄 그레이 알루미늄 유니바디를 특징으로 하며, 7.9mm의 초박형 디자인과 얼룩 방지 커버는 업무나 놀이 또는 학습을 위한 스타일리시하고 내구성이 뛰어난 동반자가 됩니다.



창의성을 위한 직관적인 수납형 스타일러스

ASUS Chromebook Detachable CM3에는 수납 시 빠르게 자동으로 충전되는 스타일러스가 있어 언제든 사용 가능하며 안전하게 보관할 수 있습니다. 빠르고 정밀한 움직임이 가능한 스타일러스를 사용하면 메모를 작성하고 스케치하거나 혁신적인 아이디어가 떠오를 때마다 창의성과 생산성을 발휘할 수 있습니다.



유연한 스탠드 디자인

ASUS Chromebook Detachable CM3의 혁신적인 유연한 각도의 스탠드는 엔터테인먼트, 학습 및 업무에 대한 광범위한 사용자 요구를 충족하도록 설계되었으며 가로 및 세로 방향 모두 지원합니다. 세로 모드는 채팅, 웹 브라우징, 읽기 및 엔터테인먼트를 위해 완벽하게 수직으로 설정할 수 있으며 가로 모드는 핸즈프리 비디오 시청에 이상적입니다.



생산성을 위한 인체공학적 설계

ASUS Chromebook Detachable CM3의 쉽게 분리할 수 있는 키보드와 마그네틱 플렉스 앵글 스탠드 커버는 생산성을 높이고, 원격 학습이나 문서 편집에 완벽한 노트북으로 활용 가능하게 합니다. ErgoLift 디자인, 1.5mm 키 이동 및 풀사이즈 키보드는 직관적이고 편안한 타이핑 경험을 제공합니다.

ASUS Chromebook Detachable CM3 (CM3000DVA)

- 10.5" FHD display
- Chrome OS
- MediaTek™
- Up to 4 GB memory
- Up to 128 GB eMMC
- Touchscreen with garaged stylus support
- Thin : 7.9mm
- Up to 12 hours battery life
- Vertical and horizontal flex-angle stand cover
- Ergolift design
- Dual high-quality 5-magnet stereo speakers

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS Chromebook Flip CX54 다재다능한 360도 플립 노트북



최대 Intel® Core™
i7 프로세서



내장 스타일러스



밀리터리 등급
내구성



360도
에르고리프트 힌지

14인치 ASUS Chromebook Flip CX54는 업무와 엔터테인먼트의 새로운 시대를 위해 제작된 초경량 노트북입니다. Intel® Core™ 프로세서와 Intel® Iris® Xe 그래픽, WiFi 6의 강력한 성능이 탑재되어 일상적인 작업을 원활하게 수행할 수 있습니다. 또한 밀리터리 등급의 내구성으로 이동 중에도 안심하고 사용할 수 있습니다. Google Play를 사용하면 Chromebook에서 앱, 게임, 음악, 영화, TV, 책 등의 풍부한 라이브러리에 액세스할 수 있습니다.

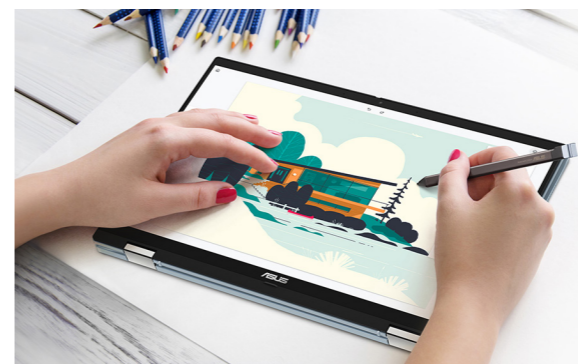


정교한 디자인

ASUS Chromebook Flip CX54는 정밀하게 제작된 을 알루미늄
섀시가 특징이며 모서리가 정교하게 마감되어 깔끔하고 우아한
느낌을 줍니다.

우수한 생산성

최신 11세대 Intel® Core™ i7 프로세서로 구동되며, Intel® Iris® Xe 그래픽과 16GB 메모리가 탑재된 ASUS Chromebook Flip CX54는 생산성을 위한 최고의 노트북으로, 사용자의 역량을 강화하는 성능과 응답성을 제공합니다. 한 번 충전으로 최대 11시간까지 작동하므로 이동 중에도 하루 종일 작업하거나 엔터테인먼트를 즐길 수 있습니다. 또한 ASUS Chromebook Flip CX54는 매우 까다로운 MIL-STD 810H 밀리터리 표준을 충족하며 여러 테스트를 통과하여 신뢰성과 내구성을 보장합니다.



내장 스타일러스

스타일러스는 15초만 충전하면 최대 45분 동안 사용할 수 있으며 안전하게 보관할 수 있는 수납공간을 제공합니다. 스타일러스의 직관적인 움직임은 여러분의 창의성과 생산성을 표현하는 빠르고 정확한 방법입니다. 혁신적인 아이디어가 떠오를 때마다 메모를 하거나 스케치를 해보세요.



다기능을 위한 정밀한 설계

ASUS 크롬북 플립 CX54의 360° ErgoLift 힌지는 디스플레이를 어느 각도에서나 부드럽게 조정하고 고정합니다. 또한 디스플레이가 노트북 모드로 회전할 때 키보드를 들어 올려 완벽한 타이핑 위치로 기울입니다.

ASUS Chromebook Flip CX54 (CX5400)

- 14" FHD (1920 x 1080)
- Up to 16 GB memory
- Chrome OS
- Up to Intel® Core™ i7 processors
- Up to Intel® Iris® Xe Graphics
- Two Thunderbolt™ 4 USB-C® ports support dual 4K display output
- Up to 512 GB SSD
- Garaged USI stylus
- NanoEdge display
- Versatile 360° ErgoLift hinge
- US MIL-810H military-grade durability

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS Chromebook Flip CX55 더욱 향상된 생산성, 빠른 응답성



최대 Intel® Core™
i7 프로세서



초고속 WiFi6

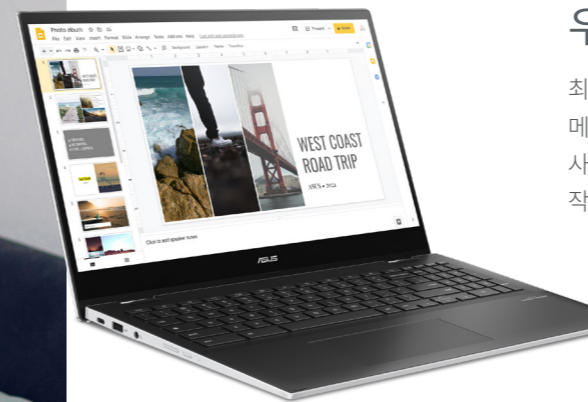


오래 지속되는
배터리



에이수스
스타일러스 펜

15.6인치 ASUS Chromebook Flip CX55는 새로운 참신한 외관에, 최신 Intel® Core™ i7 프로세서, Intel® Iris® Xe 그래픽을 토대로 강력한 성능을 제공하여 일상적인 생산성을 향상시킵니다. ASUS Chromebook Flip CX55는 세련되고 내구성이 뛰어난 디자인을 선보입니다. Google Play 및 Chrome 브라우저 지원을 통해 생산성, 커뮤니케이션, 엔터테인먼트 등을 위해 즐겨 찾는 앱과 원활하게 동기화할 수 있습니다. ASUS Chromebook Flip CX55로 업무 및 엔터테인먼트를 한 차원 높게 즐기세요.



우수한 생산성

최신 11세대 Intel® Core™ i7 프로세서로 구동되며, Intel® Iris® Xe 그래픽과 16GB 메모리가 탑재된 ASUS Chromebook Flip CX55는 생산성을 위한 최고의 노트북으로, 사용자의 역량을 강화하는 성능과 응답성을 제공합니다. 한 번 충전으로 최대 11시간까지 작동하므로 이동 중에도 하루 종일 작업하거나 엔터테인먼트를 즐길 수 있습니다. 또한 ASUS Chromebook Flip CX55는 매우 까다로운 MIL-STD 810H 밀리터리 표준을 충족하며 여러 테스트를 통하여 신뢰성과 내구성을 보장합니다.



다기능을 위한 정밀한 설계

ASUS 크롬북 플립 CX55의 360° ErgoLift 힌지는 디스플레이를 어느 각도에서나 부드럽게 조정하고 고정합니다. 또한 디스플레이가 노트북 모드로 회전할 때 키보드를 들어 올려 완벽한 타이핑 위치로 기울입니다.

다이내믹 오디오

ASUS 크롬북 플립 CX55는 얇고 가벼운 디자인에 뛰어난 오디오를 담았습니다. 듀얼 고품질 스테레오 스피커와 고화질 오디오를 생성하는 초대형 공명 챔버를 탑재해 대형 노트북에 버금가는 화질에서 서라운드 사운드 효과를 전달합니다. 선명하고 강력한 오디오는 음악이나 비디오를 촬영할 때 몰입감 있는 듣기 경험을 제공합니다.



ASUS Chromebook Flip CX55 (CX5500FEA)

- 15.6" FHD (1920x1080)
- Chrome OS
- Up to Intel® Core™ i7 processors
- Up to Intel® Iris® Xe Graphics
- Up to 16 GB memory

- Up to 512 GB SSD
- Up to 11 hours battery life
- IPS-level panel touchscreen with optional stylus support
- Versatile 360° ErgoLift hinge
- Digital Assistant-Google Assistant



※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS ExpertCenter D7

안정적이고 신뢰할 수 있는 비즈니스를 위한 준비



최대 12세대 Intel®
Core™ i7 프로세서



NVIDIA® GeForce®
그래픽



도구가 필요 없는
디자인



밀리터리 등급
내구성

ASUS ExpertCenter D7은 기업용으로 설계된 엔터프라이즈급 고성급 데스크탑 PC로 우수한 보안 및 관리 기능을 갖추었습니다. 컴팩트하고 현대적인 디자인은 다양한 작업 환경에서 다양하게 사용할 수 있으며 MIL-STD-810H 미국 밀리터리 등급 표준을 충족하여 우수한 내구성을 자랑합니다. 확장성이 뛰어난 바디는 전문가를 위해 간편한 업그레이드를 보장합니다.



철저한 Windows 보안 기본 제공

D7 Middle tower (D700M)



HDD indicator

Optical disk driver bay (optional)

Headphone port

Audio combo jack

USB 3.2 Gen 1 port x 2

USB 3.2 Gen 2 port x 2

USB 2.0 port x 2

USB-C® port

Parallel port (optional)
PS / 2 mouse port

PS / 2 keyboard port

DisplayPort x 2

HDMI port

VGA port

USB 2.0 port x 4

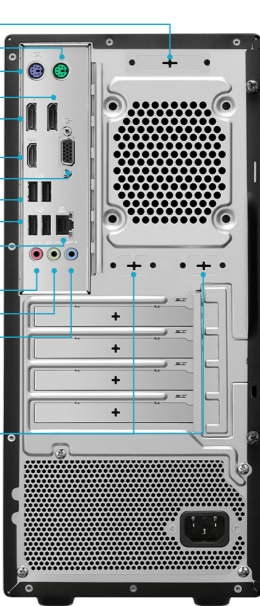
LAN (RJ-45) port

Microphone port

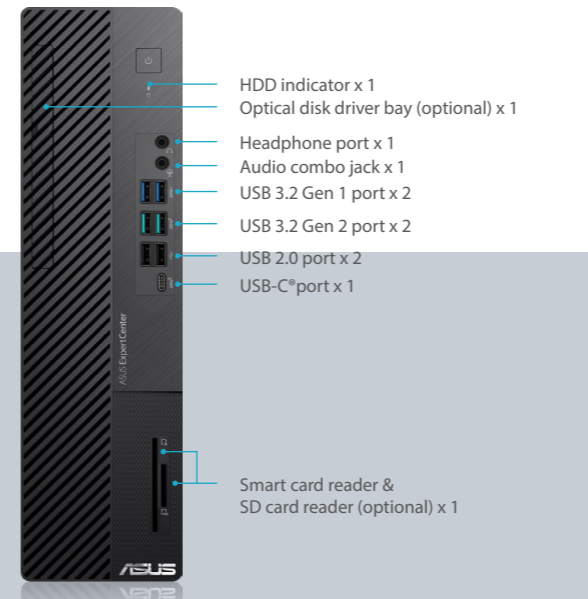
Line out port

Line in port

Serial port x 2 (optional)



D7 Small Form Factor (D700S)



HDD indicator x 1

Optical disk driver bay (optional) x 1

Headphone port x 1

Audio combo jack x 1

USB 3.2 Gen 1 port x 2

USB 3.2 Gen 2 port x 2

USB 2.0 port x 2

USB-C® port x 1

PS / 2 mouse port x 1

PS / 2 keyboard port x 1

DisplayPort x 2

Serial port (optional) x 1

HDMI port x 1

VGA port x 1

USB 2.0 port x 4

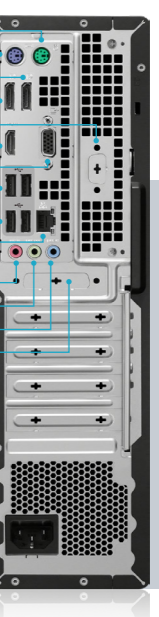
LAN (RJ-45) port x 1

Microphone port x 1

Line out port x 1

Line in port x 1

Parallel port (optional) x 1



ASUS ExpertCenter D7 SFF (D700S) / D7 MT (D700M)

- Windows 11 Pro
- Up to Intel® Core™ i7 processors
- Up to NVIDIA® GeForce® GT1030
- 4 x DIMM slot, DDR4 3200MHz, up to 128 GB
- Up to 4 TB HDD and 2 TB SSD storage

- Intel® B660 chipset
- ASUS two-way AI noise-canceling technology
- Optional TPM 2.0 for enhanced security
- US military-grade durability
- Small Form Factor : 9L / Middle Tower: 15L / Tower: 27L

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS ExpertCenter E5 AiO 24 공간 확보가 용이한 24" 올인원 PC



최대 Intel® Core™
i7 프로세서 탑재



혁신적인 보조
터치스크린



양방향
AI 노이즈 캔슬링

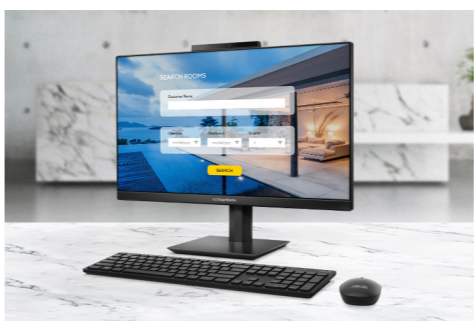


ASUS AdptiveLock
보안

사용자 경험과 생산성을 향상시키기 위해 제작된 ASUS ExpertCenter E5 AiO는 시간을 절약하고 관리를 최소화하며 모든 작업을 처리합니다. 독점적인 ASUS VeriView, 양방향 상호 작용을 위해 고객이 볼 수 있는 보조 터치스크린, 차세대 Intel® Core™ 프로세서를 통한 강력한 비즈니스 성능, 타협 없는 보안 솔루션이 포함되어 있습니다.

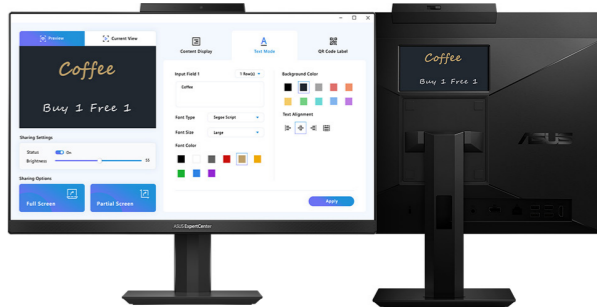


더욱 간편한 환경의 시작



동급 최고의 성능

기업용으로 제작된 ASUS ExpertCenter E5 AiO는 시간을 절약하고 관리를 최소화하도록 모든 작업을 지원합니다. Intel® Core™ 프로세서, 넉넉한 32GB DDR4 메모리, 최신 Thunderbolt™ 4.0을 포함한 포괄적인 연결 기능을 통해 강력한 비즈니스 성능을 제공합니다. 또한 세련된 초소형 폼 팩터로 듀얼 SSD RAID 및 초고속 WiFi 6 연결을 지원해 현재와 미래의 비즈니스에 서비스를 제공할 준비가 되어 있습니다.



새로운 인터랙티브 경험 제공

ASUS VeriView는 제품 반대편에서 볼 수 있는 보조 터치스크린입니다. 이 강력한 인터랙티브 보조 화면은 다양한 비즈니스 애플리케이션을 지원하며 듀얼 뷰 및 양방향 상호작용을 모두 지원합니다. 고객은 주요 정보를 한눈에 볼 수 있고 손가락으로 터치할 수 있습니다. 뉴스나 광고, 체크인 정보 또는 QR 코드를 표시하는 데도 활용되어 고객이 온라인 정보에 빠르게 액세스할 수 있습니다.



데이터가 곧 비즈니스입니다

ASUS ExpertCenter E5 AiO는 비즈니스 및 데이터를 안전하게 보호하기 위해 최고 수준의 보안을 갖추고 있습니다. ASUS AdaptiveLock을 지원하는 스마트 근접 센서는 사용자의 존재를 감지하고 통합 적외선 카메라를 사용하여 얼굴을 인식해 로그인하므로 간단하게 작업을 시작할 수 있습니다.



양방향 AI 노이즈 캔슬링

전문가 회의 수준을 높이기 위해 ASUS Expert Center E5 AiO24는 정교한 머신러닝 기술을 채용한 AI 기반 양방향 노이즈 캔슬링 기술을 활용합니다. 이 기술은 스피커 주변의 소음을 필터링하는 업스트림 기능과 대화 상대방의 소음을 제거하는 다운스트림 기능을 모두 포함합니다.

ASUS ExpertCenter E5 AiO 24 (E5402)

- 23.8" FHD (1920 x 1080)
- Windows 11 Pro
- Intel® Core™ i7 processor
- Intel® UHD Graphics
- Up to 32 GB 3200MHz DDR4, 2x SO-DIMM
- Up to 1 TB PCIe® 3.0 SSD, 2 TB SATA Gen3 HDD with RAID technology
- 12MP camera for clear video conferencing

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.

- ASUS two-way AI noise-cancelling technology
- Enterprise-grade security with IR camera, Adaptive Lock, TPM2.0, Kensington lock
- Full set of ports: 1x ThunderboltTM 4, 1x 3-in-1 card reader, 3x USB3.2 Gen1 Type A, 2x USB2.0 Type A, 1x HDMI-out, 1x USB3.2 Gen2 Type-C



놀라운 나노엣지 디스플레이

공간 절약형 ASUS M3 시리즈는 놀랍도록 슬림하고 가볍습니다. 나노엣지 디스플레이는 극도로 최소화된 베젤과 87%~91%의 인상적인 스크린 대 바디 비율을 특징으로 합니다. 놀라운 와이드스크린 디스플레이에는 어떤 각도에서든 관계없이 비디오를 공유하기에 완벽한 와이드 뷰 기술이 포함되어 있습니다. 풀 HD(1920 x 1080) 해상도를 통해 놀라운 색상과 명암비로 게임과 영화를 생생하게 즐겨보세요.

선명하고 생생하게!

ASUS M3 시리즈의 나노엣지 디스플레이는 178°의 넓은 시야각과 100% sRGB 색영역을 통해 생생하고 사실적인 색상을 구현합니다. 또한 독점적인 ASUS Splendid 기술이 포함되어 있어 일몰의 이미지, 맑고 푸른 하늘, 미묘한 피부 톤 등에서 실제와 같은 색상을 보장합니다. 또한 무광택 앤티글레어 코팅이 적용되어 있어 빛 반사를 최소화하여 편안한 시청 환경을 제공합니다.



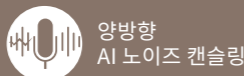
고급 저음 반사형 스피커

놀랍도록 몰입감 있는 멀티미디어를 경험할 수 있도록 ASUS M3 시리즈에는 매우 강력한 오디오 시스템이 탑재되어 있습니다. 2개의 통합 고품질 스테레오 스피커는 6W의 순수하고 풍부한 사운드를 제공할 수 있으며, 일반적으로 하이파이 스피커 시스템에서만 사용되는 고급 저음 반사형 디자인을 적용해 부드럽고 강력한 저음과 깨끗한 풀 레인지 사운드를 전달합니다.

ASUS M3 Series 넓은 시야로 무한한 즐거움을 누리세요



최대 AMD Ryzen™ 7
5700U 프로세서



양방향
AI 노이즈 캔슬링



178° 광시야각



최대 WiFi 6
(802.11ax)

놀랍도록 아름다운 ASUS M3 시리즈 올인원 PC는 베젤을 극도로 최소화한 FHD LED 디스플레이를 탑재, 몰입도 높은 비주얼과 함께 놀라운 스크린 대 바디 비율을 제공합니다. DTS 오디오 프로세싱 저음 반사형 스피커 시스템과 양방향 AI 기반 노이즈 캔슬링을 특징으로 하는 고급 ASUS SonicMaster 오디오와 결합되어, M3 시리즈는 놀라운 비주얼과 뛰어난 사운드를 선사합니다.



더욱 간편한 환경의 시작

ASUS M3 series (M3700)

- 27" FHD (1920 x 1080)
- Windows 11 Home
- Up to AMD Ryzen™ 7 Processor
- AMD Radeon™ Graphics
- Up to 32GB DDR4 3200MHz
- Up to 512GB M.2 PCIe SSD + 2TB HDD

- HDMI-in for flexible usage (M3400, M3700 only)
- Anti-Glare Panel with slim bezel and up to 91% screen-to-body ratio
- Support up to WiFi 6 (802.11ax)
- Two-way AI-powered noise cancelation
- SonicMaster—ultimate audio experience
- Huge stereo sound with DTS Audio Processing

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS Zen AiO 24 우아한 디자인, 강력한 성능

멀티 터치
디스플레이Harman Kardon
Premium

178° 광시야각

최대 WiFi 6
(802.11ax)

ASUS Zen AiO 24는 매력적인 패키지에 아름다움과 기능성을 모두 담은 강력한 PC입니다. 정교하게 제작된 강력한 올인원 PC는 고성능과 세련된 미학을 결합하여 고급스러운 디자인을 선호하는 분들에게 완벽한 제품입니다. 외관은 오픈 센터 메탈 스탠드와 하만카돈(Harman Kardon)의 인증을 받은 패브릭 보호의 전면 스피커로 더욱 강조됩니다. 옵션의 터치스크린 기술과 93%의 스크린 대 바디 비율을 갖춘 완벽한 23.8인치 나노엣지 디스플레이를 탑재한 Zen AiO 24는 탁월한 시청 경험과 직관적인 상호 작용을 모두 제공하여 올인원 PC의 기대치를 한껏 끌어올립니다.



더욱 간편한 환경의 시작



매력적인 현대 가구 작품

Zen AiO 24는 현대적인 라이프 스타일을 보완하도록 디자인되었습니다. 메탈로 제작된 매력적인 오픈 센터 스탠드로 설계되었으며 스피커 그릴을 가로지르는 세밀하게 짜인 패브릭이 포함된 프리미엄 소재로 보완되어 아름다운 현대 가구의 분위기를 선사합니다.

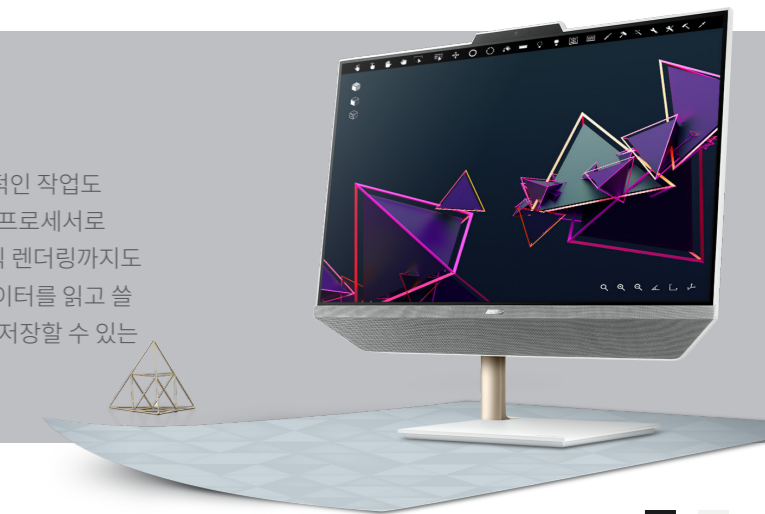


하만카돈(Harman Kardon)의 놀라운 사운드

Zen AiO 24는 하만카돈(Harman Kardon)의 전문가들이 제공하는 최고의 오디오를 사용하여 몰입감 넘치는 멀티미디어 경험을 제공합니다. 일부 고급형 스피커에서 볼 수 있는 것과 유사한 고급 저음 반사형 디자인의 고품질 스피커 시스템은 풍부하고 강력한 베이스와 깨끗한 풀 레인지 사운드를 제공합니다.

일상적인 작업의 손쉬운 수행

Zen AiO 24는 데스크탑과 같은 성능을 제공하며 그래픽 집약적인 작업도 수월하게 처리할 수 있습니다. 게이밍 그래픽과 결합된 고성능 프로세서로 구동되는 Zen AiO 24는 사진 및 비디오 편집은 물론 3D 그래픽 렌더링까지도 가볍게 처리합니다. 또한 듀얼 스토리지 설계는 초고속으로 데이터를 읽고 쓸 수 있어 편집 프로그램이 원활하게 실행되며 사진 및 비디오를 저장할 수 있는 방대한 용량을 제공합니다.



ASUS Zen AiO 24 (M5401)

- 23.8" optional Multi-touch screen, FHD (1920 x 1080)
- Windows 11 Pro
- Up to AMD Ryzen™ 7 Processor
- AMD Radeon™ Graphics
- Up to 1 TB HDD + 512*2 GB SSD
- Up to 16*2GB DDR4 2400MHz RAM
- Intel® WiFi 6 (Gig+)(802.11ax)+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2
- Harman Kardon certified audio
- 1x USB3.2 Gen1 Type C, 2x USB3.2 Gen1 type A, 2x USB2.0 type A, 1x RJ45 LAN, 1x HDMI-in (optional), 1x HDMI-out, 1x Microphone / Headphone Combo Jack, 1x Kensington Lock

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



ASUS V241 막힘없는 시야로 생산성이 향상됩니다



최대 Intel® Core™
i7 프로세서



SonicMaster
Premium



3W 스테레오
스피커 2개



178° 광시야각

놀랍도록 아름다운 ASUS V241 올인원 PC는 23.8인치 FHD LED 디스플레이와 베젤이 2mm에 불과할 정도로 최소화된 디스플레이를 갖추고 있어 88%의 탁월한 스크린 대 바디 비율을 제공합니다. DTS 오디오 프로세싱 저음 반사형 스피커 시스템을 특징으로 하는 고급 ASUS SonicMaster 오디오가 탑재된 V241은 놀라운 비주얼과 탁월한 사운드로 궁극의 엔터테인먼트 경험을 선사합니다.



더욱 간편한 환경의 시작



놀라운 나노엣지 디스플레이

공간 절약형 ASUS V241은 매우 슬림하고 가볍습니다. 멀티터치 나노엣지 디스플레이는 몰입도 높은 시청 경험을 위한 극도로 얇은 베젤과 88%의 인상적인 스크린 대 바디 비율을 특징으로 합니다. 이 놀라운 23.8인치 와이드스크린 디스플레이에는 비디오를 공유하기에 완벽한 와이드뷰 기술이 포함되어 있습니다.



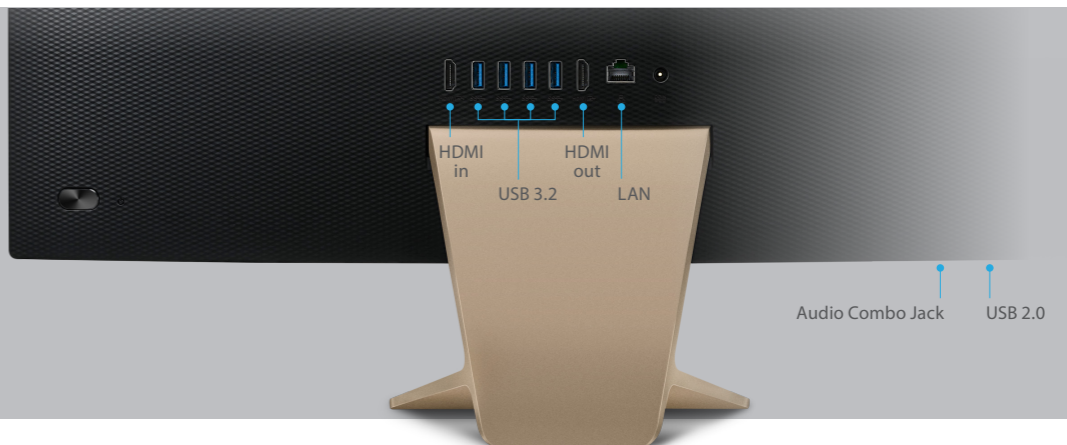
선명하고 생생하게!

V241의 디스플레이는 178°의 광시야각 100% sRGB 색 영역으로 매우 생생하고 사실적인 색상을 제공합니다.

또한 독점적인 ASUS Splendid 기술로 더욱 실제와 같은 색상을 보장합니다. FHD 해상도는 더 선명하고 사실적인 비디오 이미지를 위해 비디오 프레임의 모든 픽셀에 대한 선명도와 명암비를 최적화하는 독점적인 ASUS Tru2Life 비디오 기술로 더욱 향상되었습니다.

일상적인 작업을 가볍게 처리

에너지 효율적인 최신 11세대 Intel® Core™ 프로세서로 구동되는 ASUS V241은 뛰어난 성능으로 멀티태스킹을 부드럽게 수행합니다. 어떤 작업이건 더욱 빨리 끝낼 수 있습니다! ASUS V241은 웹서핑, 비디오 시청 또는 이메일 확인 등 일상적인 컴퓨팅 요구 사항을 총족하는 완벽한 솔루션입니다!



ASUS V241

- 23.8" FHD (1920 x 1080)
- Windows 10 Pro / Windows 10 Home / Endless OS
- Up to Intel® Core™ i7 Processor
- Up to NVIDIA® GeForce® MX330
- DDR4 2666Mhz
- 1TB SATA hard drive, 512GB SSD

- WiFi 802.11 ac
- ASUS Splendid & Tru2Life Video-vibrant, vivid display
- SonicMaster-ultimate audio experience
- Huge stereo sound with two 3W stereo speakers ASUS Splendid & Tru2Life Video-vibrant, vivid display

※ 상기 사양은 해당 모델이 지원하는 최대 사양이며, 기업 고객의 요청사항에 맞추어 생산 가능합니다. 제품에 대한 자세한 내용은 공급 업체에 문의하세요.



P1412

P1512

ExpertBook B1400

ExpertBook B1500

운영체제	Windows 11 Pro - ASUS recommends Windows 10 Pro for business		
프로세서	Intel® Core™ i7-1165G7 Processor 2.8GHz (12M Cache, up to 4.7 GHz, 4 cores) Intel® Core™ i5-1135G7 Processor 2.4 GHz (8M Cache, up to 4.2 GHz, 4 cores) Intel® Core™ i3-1115G4 Processor 3.0 GHz (6M Cache, up to 4.1 GHz, 2 cores)	Intel® Core™ i7 1165G7 Processor Intel® Core™ i5 1135G7 Processor Intel® Core™ i3 1115G4 Processor Intel® Pentium 7507 Processor Intel® Celeron 6305 Processor Integrated Intel® UHD Graphics (Intel® Celeron® / Pentium® / Core™ i3 models only) Integrated Intel® Iris Xe® graphics (Intel® Core™ i5 / i7 models only) NVIDIA® GeForce® MX330 graphics (Intel® Core™ i3 / i5 / i7 models only)	Windows 11 Pro (ASUS recommends Windows 11 Pro)
그래픽	Intel® Iris Plus		
메모리	Onboard: 4 GB / 8 GB DDR4 3200 MHz 1x SO-DOMM, up to 16 GB DDR4 3200MHz		
저장장치	Up to 1TB SATA 5400RPM 2.5" HDD 128G / 256G / 512G / 1TB M.2 NVMe PCIe® 3.0 SSD		
디스플레이	14.0" LED Back-lit-Narrow border 200nits HD TN 1366X768 16:9 Anti-Glare NTSC:45% 14.0" LED Back-lit-Narrow border 220nits FHD TN 1920X1080 16:9 Anti-Glare NTSC:45% 14.0" LED Back-lit-Narrow border 250nits FHD value IPS TN 1920X1080 16:9 Anti-Glare NTSC:45%	15.6" LED Back-lit-Narrow border 200nits HD TN 1366X768 16:9 Anti-Glare NTSC:45% 15.6" LED Back-lit-Narrow border 220nits FHD TN 1920X1080 16:9 Anti-Glare NTSC:45% 15.6" LED Back-lit-Narrow border 250nits FHD value IPS TN 1920X1080 16:9 Anti-Glare NTSC:45%	14.0" HD, anti-glare, 220 nits, 45% NTSC gamut 14.0" FHD, anti-glare, 220 nits, 45% NTSC gamut 14.0" FHD, value IPS, 250NITS, 45% NTSC gamut 15.6" HD, anti-glare, 220 nits, 45% NTSC gamut 15.6" FHD, anti-glare, 220 nits, 45% NTSC gamut 15.6" FHD, value IPS, 250NITS, 45% NTSC gamut
I/O 포트	1x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C, 2x USB 2.0 Type-A, 1x HDMI 1.4, 1x 3.5mm Combo Audio Jack, 1x DC-in		
웹캠	720p HD camera		
무선 기술	WiFi 5 (802.11 ac), Bluetooth® 5.0 WiFi 5 (802.11 ac), Bluetooth® 4.1 WiFi 6 (802.11 ax), Bluetooth® 5.2		
오디오	2x speaker, 2x multi-array microphone, ASUS SonicMaster stereo audio system, Cortana voice-recognition support		
무게	1.5kg	1.8kg	1.45kg
사이즈	325.4 x 216 x 199 mm	360 x 235.9 x 199 mm	323.4 x 215.65 x 19.2mm
배터리	37Wh 2-cell battery		
보안	Firmware TPM (fTPM) / Windows Hello, login with Fingerprint (optional) BIOS Booting User Password Protection / McAfee LiveSafe™ 30-day trial		
키보드	Illuminated Chiclet Keyboard (optional)		
넘버패드	Optional		
AC 어댑터	65W AC Adapter Output: 19V DC, 3.42A, Input: 100~240V AC, 50 / 60Hz universal		
관리 기능	ASUS Control Center / ASUS Business Manager / MyASUS		
인증	Energy star, EPEAT Gold, RoHS, FCC Compliance, BSMI, CCC, CB		
	Energy star 8.0, EPEAT Silver, RoHS, FCC Compliance, BSMI, CCC, CB		

¹업그레이드 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).

운영체제	Windows 11 Pro (ASUS recommends Windows 11 Pro) / Windows 11 Home		
프로세서	Intel® Core™ i3-1215U processor 1.2 GHz (10MB cache, up to 4.4 GHz, 6 cores) Intel® Core™ i5-1240P processor 1.7 GHz (12M cache, up to 4.4 GHz, 12 cores) Intel® Core™ i5-1250P processor 1.7 GHz (12M cache, up to 4.4 GHz, 12 cores) Intel® Core™ i7-1260P processor 2.1 GHz (18M cache, up to 4.7 GHz, 12 cores) Intel® Core™ i7-1270P processor 2.2 GHz (18M cache, up to 4.8 GHz, 12 cores)	Intel® Core™ i7-1165G7 processor 2.8 GHz (12MB cache, up to 4.7 GHz, 4 cores) Intel® Core™ i5-1135G7 processor 2.4 GHz (8MB cache, up to 4.2 GHz, 4 cores) Intel® Core™ i3-1115G4 processor 3.0 GHz (6MB cache, up to 4.1 GHz, 2 cores)	Windows 11 Pro - ASUS recommends Windows 11 Pro for business Get a FREE upgrade to Windows 11 (when available, see below) Comes with Windows 10 Pro
그래픽	Intel® UHD graphics(Core i3), Intel® Iris Xe® graphics(Core i5 and Core i7)		
메모리	2 x SO-DIMM, up to 64 GB DDR4 3200 MHz SO-DIMM: 4 GB / 8 GB / 16 GB / 32 GB DDR4 3200 MHz		
저장장치	1 x M.2 NVMe PCIe® 3.0x4 / PCIe® 4.0x4 256 GB / 512 GB / 1 TB M.2 PCIe® 3.0 Value SSD 256 GB / 512 GB / 1 TB M.2 PCIe® 4.0 Value SSD 512 GB / 1 TB / 2 TB M.2 PCIe® 4.0 Performance SSD 1TB SATA 5400RPM 2.5" HDD / 1TB SATA 7200RPM 2.5" HDD / 2TB SATA 5400RPM 2.5" HDD		
디스플레이	14" HD (1366x 768), LCD, 16:9, wide-view, anti-glare, 200 nits 14" FHD TN (1920X 1080), LCD, 16:9, wide-view, anti-glare, 220 nits, 45% NTSC gamut 14" FHD Value IPS (1920 x 1080), LCD, 16:9, wide-view, anti-glare, 250 nits 14" FHD IPS (1920 x 1080), LCD, 16:9, wide-view, anti-glare, sRGB 100%, 400 nits	15.0" HD (1366x 768), LCD, 16:9, wide-view, anti-glare, 200 nits 15.0" FHD TN (1920 X 1080), LCD, 16:9, wide-view, anti-glare, 220 nits 15.0" FHD Value IPS (1920 x 1080), LCD, 16:9, wide-view, anti-glare, 250 nits 15.0" FHD IPS (1920 x 1080), LCD, 16:9, wide-view, anti-glare, sRGB 100%, 400 nits	14" FHD (1920 x 1080), IPS, 16:9, touch screen, LED backlit, 250 nits, 80% screen-to-body ratio, stylus support 14" FHD (1920 x 1080), IPS, 16:9, touch screen, wide view, LED backlit, 400 nits, 80% screen-to-body ratio, stylus support, 100% sRGB
I/O 포트	1x Thunderbolt™ 4, 2x USB3.2 Gen2 Type-A, 1x USB2.0, 1x HDMI, 1x RJ45, 1x Micro SD card reader, 1x Kensington Lock slot, 1x VGA D-SUB, 1x Audio Combo Jack		
웹캠	HD 720P with Camera door, Physical Camera Cover		
스타일러스	-		
I/O 포트	1 x Thunderbolt™ 4 USB-C™ (up to 40 Gbps, DisplayPort and power delivery support), 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C (support power delivery), 1 x HDMI, 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1 x USB 2.0 Type-A, 1 x Smart Card reader (on selected models), 1 x Kensington® lock slot, Combo audio jack		
웹캠	720p HD Camera with microphone, Webcam shield 720p HD Camera + IR camera, Webcam shield		
무선 기술	Wireless on board WiFi 6 (802.11ax) + Bluetooth® 5.2 (Dual band) 2x2 WiFi 6E (802.11ax) + Bluetooth® 5.2 (Dual band) 2x2		
오디오	2 x integrated stereo speakers; 2 x multi-array microphone ASUS two-way AI Noise-Canceling Technology, Cortana voice-recognition support		
무게	1.6 kg (3.53 pounds) with 48 W	1.75 kg (3.86 pounds) with 48 W	1.61 kg
사이즈	339.5 x 239.9 x 199 mm	364.5 x 247.3 x 199 mm	329 x 223.9 x 19.3 mm
배터리	48Wh, 3-cell prismatic lithium battery		
보안	TPM 2.0 (Optional) / Windows Hello with facial recognition software (requires IR Camera) / Fingerprint reader / Webcam Shield / Kensington lock slot		
키보드	Full-size, backlit, spill-resistant, 1.5 mm key travel, with sensepoint Full-size, chiclet, spill-resistant, 1.5 mm key travel		
넘버패드	-		
AC 어댑터	65W AC Adapter Output: 19V DC, 3.42A, Input: 100~240V AC, 50 / 60Hz universal		
관리 기능	ASUS Control Center (sold separately), ASUS Business Manager, MyASUS		
인증	Energy star, EPEAT		

¹업그레이드 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).



ExpertBook B5302CEA



ExpertBook B5302FEA

운영체제

Windows 11 Pro (ASUS recommends Windows 11 Pro)

프로세서

Intel® Core™ i3-1115G4 Processor 3.0 GHz (6M Cache, up to 4.1 GHz, 2 cores)
 Intel® Core™ i5-1135G7 Processor 2.4 GHz (8M Cache, up to 4.2 GHz, 4 cores)
 Intel® Core™ i7-1165G7 Processor 2.8 GHz (12M Cache, up to 4.7 GHz, 4 cores)

그래픽

Intel® Iris Xe Graphics

메모리

Up to 48 GB DDR4 3200MHz
 DDR4 4G / 8G / 16G 3200MHz onboard
 DDR4 4G / 8G / 16G / 32G 3200MHz DRAM MODULE

저장장치

2 x M.2 PCIe SSD. Maximum support 2 TB.
 SSD PCIE G3 / 256G M.2 / VALUE
 SSD PCIE G3 / 512G M.2 / VALUE
 SSD PCIE G3 / 1TB M.2 / VALUE
 SSD PCIE G3 / 1TB M.2 / PERFORMANCE

디스플레이

13.3" FHD (1920 x 1080) 16:9, 300nits, NTSC: 72%, Wide view, Anti-glare display	13.3" FHD (1920 x 1080) 16:9, 300 nits, NTSC: 72%, Wide view, Anti-glare display
13.3" FHD (1920 x 1080) 16:9, 470nits, NTSC: 72%, Wide view, Anti-glare display, low power	13.3" FHD (1920 x 1080) 16:9, OLED, 400 nits, DCI-P3: 100%, Wide view, Anti-glare display
13.3" FHD (1920 x 1080) 16:9, OLED, 400nits, DCI-P3: 100%, Wide view	

2 x TBT4 Type-C (support PD3.0 & DP(4K UHD))
 1 x USB3.2 Gen2 Type-A (support S / C)

I/O 포트

1 x HDMI 2.0b
 1 x Headset combo
 1 x Micro HDMI(for LAN only)
 1 x Kensington® lock slot

웹캠

1.0M 720P: HD camera with shield

무선 기술

Intel® Wireless on board
 Dual-band 2x2 Wi-Fi 6 (802.11ax)+Bluetooth® 5.0

오디오

AI Noise-Canceling Technology
 2 Multi-Array Microphone with Cortana voice-recognition
 dual speakers

무게

from 1 kg with 33 Whr battery and 1 W Panel
 from 1.13 kg with 66 Whr battery and 1 W Panel

from 1.11 kg with 33 Whr battery and 1 W Panel
 from 1.24 kg with 66 Whr battery and 1 W Panel

사이즈

309 x 210.6 x 16.9 mm

309 x 210.6 x 16.9 mm

배터리

2-cell, 33 Whr Polymer
 4-cell, 66 Whr Polymer

보안

Fingerprint(Combo power bottom), TPM 2.0 (Optional), Webcam Shield, Kensington Lock slot

키보드

Full-size, spill-resistant (66cc), 1.5 mm key travel, backlit(optional)

터치패드

Touchpad, NumberPad (optional)

스타일러스

-
 Stylus MPP2.0 (optional)

AC 어댑터

USB Type-C®, 65 W AC Adapter.
 Output: 20V DC, 3.25A, 65 W, Input: 100~240 V AC 50 / 60 Hz universal

관리 기능

ASUS Control Center, ASUS Business Manager, MyASUS

인증

Energy star, EPEAT Gold, RoHS, FCC Compliance, BSMI, CCC, CB, TUV



ExpertBook B7402FBA



ExpertBook B9400CBA

운영체제

Windows 11 Pro - ASUS recommends Windows 11 Pro for business
 Get a FREE upgrade to Windows 11 (when available, see below)
 Comes with Windows 10 Pro

프로세서

Intel® Core™ i5-1155G7 processor 2.5 GHz
 (8MB cache, up to 4.5 GHz, 4 cores)
 Intel® Core™ i7-1195G7 processor 2.9 GHz
 (12MB cache, up to 5.0 GHz, 4 cores)

그래픽

Intel® Iris® Xe graphics

메모리

2 x SO-DIMM, up to 64 GB DDR4 3200MHz
 SO-DIMM: 4 GB / 8 GB / 16 GB / 32 GB DDR4 3200MHz

저장장치

1 x M.2 SSD, up to 2 TB PCIe® 3.0 Performance SSD

디스플레이

14" QHD+ (2560 x 1600), IPS, 16:10, wide view, anti-glare,
 400nits, 81% screen-to body ratio, with stylus support, NTSC: 72%
 14" FHD+ (1920 x 1200), IPS, Privacy, 16:10, wide view, anti-glare,
 500nits, 81% screen-to body ratio, with stylus support, NTSC: 72%

스타일러스

MPP 2.0 ASUS Pen (optional)

I/O 포트

2 x Thunderbolt™ 4 Type-C (supports 4K display / USB PD3.0)
 2 x USB 3.2 Gen 2 Type-A
 1 x HDMI 2.0b
 1x Mini DP
 1 x 3.5mm combo audio jack
 1 x Micro HDMI (for LAN only)
 1x Smart card reader
 1 x Nano Sim
 1 x Nano Kensington® lock slot

웹캠

720 P HD IR camera, Webcam Shield

무선 기술

Wireless on board
 Dual-band 2x2 WiFi 6 (802.11ax) + Bluetooth® 5.2
 5G (optional)

오디오

2 x speakers with harman / kardon (Premium) certified
 2 x multi-Array microphones
 ASUS two-way AI Noise-Canceling Technology
 Cortana voice-recognition support

무게

Start at 1.43kg

33 Wh battery: starting at 0.88kg
 66 Wh battery: starting at 1.005kg

사이즈

320 x 234.2 x 18.9 mm

320 x 203 x 14.9 mm

배터리

63Wh, 3-cell, Li-polymer

33 Wh, 2-cell, Li-Polymer; 66 Wh, 4-cell, Li-polymer

보안

Fingerprint sensor (combo power button), TPM 2.0 (optional),
 Webcam Shield, Kensington lock slot, NFC (optional)

Nano Kensington® lock slot, IR login, fingerprint sensor, Webcam
 Shield, TPM 2.0 (optional)

키보드

Full-size keyboard with 1.5mm key-travel;
 backlit; spill-resistant to 78cc*

Full-size keyboard with 1.5 mm key travel; backlit;
 spill-resistant to 330cc*

넘버패드

Yes

Yes

AC 어댑터

USB Type-C®, 65 W
 Output: 20 V DC, 3.25 A; Input: 100~240 V AC 50 / 60 Hz universal

관리 기능

ASUS Control Center (sold separately), ASUS Business Manager, MyASUS

인증

Energy star, EPEAT

¹업그레이드 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).

¹업그레이드 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).



Chromebook CM3 (CM3000DVA) Chromebook Flip CX54 (CX5400) Chromebook Flip CX55 (CX5500FEA)

운영체제			
프로세서	MediaTek™ 8183 (2.00 GHz, 8 Cores, 8 Threads)	Intel® Core™ i7-1160G7 Processor 2.1 GHz (12M Cache, up to 4.4 GHz, 4 cores) Intel® Core™ i5-1130G7 Processor 1.8 GHz (8M Cache, up to 4.0 GHz, 4 cores) Intel® Core™ i3-1110G4 Processor 2.5 GHz (6M Cache, up to 3.9 GHz, 2 cores)	Intel® Core™ i7-1165G7 Processor 2.8 GHz (12M Cache, up to 4.7 GHz) Intel® Core™ i5-1135G7 Processor 2.4 GHz (8M Cache, up to 4.2 GHz) Intel® Core™ i3-1115G4 Processor 3.0 GHz (6M Cache, up to 4.1 GHz)
온보드 메모리	LPDDR4X 4 GB	8 GB / 16 GB 4266MHz LPDDR4x	8GB / 16GB 4266MHz LPDDR4x
최대 메모리	4 GB	16 GB	16GB 4266MHz LPDDR4x
저장장치	eMCP 64 GB / 128 GB	128 GB / 256 GB / 512 GB PCIe® M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD	128 GB / 256 GB / 512 GB PCIe M.2 SSD
EMMC / ISSD	-	-	-
디스플레이	10.5" (16:10) LED backlit (1920 x 1200) multi-touch screen with 320 nits	14" FHD (16:9, 1920x1080), LED backlit, touchscreen, IPS-level wide-view technology	15.6" LED-backlit Full HD (1920 x 1080) 16:9 display, 60Hz touchscreen panel Three-sided NanoEdge display with 81% screen-to-body ratio
터치 패널	Touchpad: technology supports up to three-finger gestures	-	-
외부 비디오 디스플레이 모드	Support DisplayPort Alt Mode	DisplayPort through USB Type-C	-
개별 GPU	-	-	-
통합 GPU	IGPU Arm Mali-G72 MP3	Intel® UHD (for Intel® Core™ i3 processor) Intel® Iris® Xe graphics (for Intel® Core™ i5 processor, Intel® Core™ i7 processor)	Intel® UHD Graphics Intel® Iris® Xe Graphics
비디오 카메라	Front 2 MP / Rear 8 MP	720p HD user-facing web camera with webcam Shield	HD camera
무선	Dual band 2x2 WiFi 5 (802.11ac)+ Bluetooth® 4.2	Dual band WiFi 6 (802.11ax) + Bluetooth® 5.0	WiFi 6 performance (802.11ax) + Bluetooth® 5.0
카드 리더	-	MicroSD card reader	MicroSD card reader
인터페이스	1 X USB 2.0 Type-C, 1 X Combo audio jack, 1 x Pogo Pin interface (soft keyboard)	2 x Thunderbolt 4.0 Type-C™, 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1 x Audio combo jack, 1 x MicroSD card reader	2 x USB 3.2 Gen 2 Type-C™, 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-A, 1 x HDMI 2.0, 1 x Audio combo jack, 1 x MicroSD card reader
오디오	Dual 5-magnet stereo speakers	Harman Kardon-certified audio with built-in dual speakers Array microphone with Google Assistant voice-recognition support	Built-in array microphone Built-in dual speakers Harman Kardon certified audio Array microphone with Google Assistant support
무게	Tablet: 506g, Keyboard: 242g, Stand: 167g Total (Tablet + Keyboard + Stand) 915g	1.4kg	1.89kg
사이즈	255 x 167 x 7.9 mm	320.9 x 206.5 x 15.75 mm	357.6 x 240.8 x 18.5 mm
AC 어댑터	Plug type: USB-C® Output: 15 V DC, 3 A, 45 W Input: 100-240 V AC, 50 / 60 Hz universal	45W AC adapter, Plug type: USB Type-C® Output: 15 V DC, 3 A, 45 W Input: 100-240 V AC, 50 / 60 Hz universal	45W power adapter Output: 15V DC, 3A, 45W Input: 100-240V AC, 50 / 60Hz universal
배터리	27 Wh Li-Polymer battery (Up to 12 hours of battery life on single charge)	48 Wh 3-cell lithium-polymer battery, up to 10 hours on single charge	57Wh 3-cells polymer battery, Up to 11 hours battery life
터치패드	-	-	Intelligent palm-rejection, Precision touchpad (PTP) technology supports up to four-finger smart gestures
키보드 유형	Chiclet Keyboard	Full-size chicklet backlit keyboard with 1.5mm key travel	Full-size backlit with 1.4mm key travel
내구성	-	US MIL-STD 810H military-grade standard	-
보안	Titan C Security Chip	Titan C chip	Google Security Chip H1
인증	By region	Energy star, UL, CE, CB, FCC, CEC, BSMI, LOA, KCC, Erp	-

운영체제		Windows 11 Pro - ASUS recommends Windows 11 Pro for business	
프로세서		Intel® Core™ i7-12700 processor 2.1 GHz (25MB cache, up to 4.9 GHz, 12 cores) Intel® Core™ i5-12500 processor 3.0 GHz (18MB cache, up to 4.6 GHz, 6 cores) Intel® Core™ i5-12400 processor 2.5 GHz (18MB cache, up to 4.4 GHz, 6 cores) Intel® Core™ i3-12100 processor 3.3 GHz (6MB cache, up to 4.3 GHz, 4 cores) Intel® Pentium® Gold G7400 processor 3.7 GHz (6MB cache, 2 cores) Intel® Celeron® G6900 processor 3.4 GHz (4MB cache, 2 cores)	
운영체제		Intel® B660	
칩셋		NVIDIA® GeForce® GT730 2 GB DDR5 : 1x DVI, 1x D-SUB, 1x HDMI NVIDIA® GeForce® GT1030 2 GB : 1x DVI, 1x HDMI NVIDIA® T600 4GB DDR6 : 4x mini-DP (By request)	NVIDIA® GeForce® GT730 2GB DDR5 : 1x DVI, 1x D-SUB, 1x HDMI NVIDIA® GeForce® GT1030 2GB : 1x DVI, 1x HDMI NVIDIA® GeForce RTX™ 3060PH 12GB : 3x DisplayPort, 1x HDMI NVIDIA® T600 4GB DDR6 : 4x mini-DP (By request) NVIDIA® RTX™ A2000 12GB DDR6 : 4x mini-DP (By request)
개별 GPU		Up to Intel® UHD Graphics 770	
통합 GPU		4 x DIMM slot, dual channel DDR4 3200 MHz Up to 128 GB 4 GB / 8 GB / 16 GB / 32 GB DDR4 U-DIMM	
메모리			
확장 슬롯		1 x PCIe® 4.0 x16 (Via Processor) / 2 x PCIe® 3.0 x1 (Via PCH) / 2 x M.2 for storage / 1 x M.2 for WiFi	
직렬 ATA		4 x Serial ATA 6.0 Gb / s	4 x SATA G3 6.0Gb / s ports
저장장치		1 x 3.5" + 1 x 2.5" HDD (support HDD tool-free design on 3.5" HDD) 2 x M.2 SSD, up to 2TB PCIe® 4.0 / 3.0 SSD - 2 x M.2 support SSD PCIe® (Gen 4) x 4 mode 1 TB / 2 TB HDD 3.5" 7200 rpm 128 GB / 256 GB / 512 GB / 1 TB M.2 PCIe® Value SSD (M.2) 512GB / 1TB M.2 PCIe® Performance Gen 4 SSD (M.2)	1 x 3.5" + 1 x 2.5" HDD (support HDD tool-free design on 3.5" HDD) 2 x M.2 SSD, up to 2TB PCIe® 4.0 / 3.0 SSD 1TB / 2TB HDD 3.5" 7200 rpm 128GB / 256GB / 512GB / 1TB M.2 PCIe® Value SSD (M.2) 512GB / 1TB M.2 PCIe® Performance Gen 4 SSD (M.2)
Drive bays		1 x 3.5" + 1 x 2.5" internal bay (3.5" support tool-free)	1 x 3.5" + 1 x 2.5" internal bay (3.5" support tool-free)
ODD		Slim type DVD RW / Slim type DVD ROM	Without ODD / Slim type DVD RW (optional) Slim type DVD ROM (optional)
무선		4 options: PCIe & CNVi co-lay Desktop only support discrete WiFi Card Antenna Type: External Without WiFi card (optional) WiFi 6 (802.11ax) + Bluetooth® 5.2 (Dual band) 2*2 (optional) WiFi 5 (802.11ac) + Bluetooth® 4.2 / 5.0 / 5.1 (Dual band) 2*2 (optional) WiFi 5 (802.11ac) + Bluetooth® 4.2 / 5.0 / 5.1 (Dual band) 1*1 (optional)	4 options: PCIe & CNVi co-lay ; Desktop only support discrete WiFi Card Antenna Type: Internal WiFi 6 (802.11ax) + Bluetooth® 5.2 (Dual band) 2*2(optional) WiFi 5 (802.11ac) + Bluetooth® 4.2 / 5.0 / 5.1 (Dual band) 2*2 (optional) WiFi 5 (802.11ac) + Bluetooth® 4.2 / 5.0 / 5.1 (Dual band) 1*1 (optional)
오디오		7.1 Channel High Definition Audio ASUS Two-Way AI Noise-Canceling Technology DTS Audio	7.1 surround sound high-definition audio ASUS two-way AI Noise-Canceling Technology DTS Audio
전면 I/O 포트		2 x USB 3.2 Gen 2 Type-A, 2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 2 x USB 2.0 Type-A, 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C, Smart card reader & SD card reader (optional), 1 x 3.5mm combo audio jack, 1 x Headphone	2 x USB 3.2 Gen 2 Type-A, 2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 2 x USB 2.0 Type-A, 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C,
후면 I/O 포트		2 x PS / 2 keyboard and mouse port, 1 x HDMI 1.4, 1 x VGA Port, 2 x DisplayPort 1.2, 1 x LAN (RJ-45) port with LED indicator, 4 x USB 2.0 Type-A, 3 x Audio jacks support 7.1 channel audio output, 1 x Parallel port (optional), 1 x Serial port (optional)	2 x PS / 2 keyboard and mouse port, 1 x HDMI 1.4, 1 x VGA Port, 2 x DisplayPort 1.2, 1 x LAN (RJ-45) port with LED indicator, 4 x USB 2.0 Type-A, 3 x Audio jacks support 7.1 channel audio output, 1 x Parallel port (optional), 2 x Serial port (optional)
전원		180W power supply (TFX Single Output) (80+ Bronze) 300W power supply (TFX Single Output) (80+ Platinum)	180W power supply (TFX Single Output) (80+ Bronze) 300W power supply (TFX Single Output) (80+ Platinum) 500W power supply (ATX Single Output) (80+ Gold)
사이즈		94.6 x 292.7 x 339.6 mm	162 x 291.4 x 355 mm
상자 포함 사이즈		232 x 492 x 490 mm	232 x 492 x 490 mm
무게		5kg	6kg
박스에 포함		Power cord, Warranty card, Quick start guide, Keyboard / Mouse (optional)	
옵션 액세서리		Serial port cable, Parallel port cable, Trusted Platform Module (TPM) 2.0, Chassis intrusion cable, Audio module, Buzzer cable, Smart card reader + SD card reader, External Antenna	
보안		Trusted Platform Module (TPM) 2.0 (optional), Buzzer cable (optional), Kensington lock slot, Pad lock slot, HDD user password protection and security	
관리 기능		ASUS Control Center, MyASUS, AI Recovery (China only and Taiwan only), AI Noise Cancellation	
인증		Energy Star, EPEAT	

¹업그레이드 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).



ExpertCenter E5 AiO 24 (E5402)



M3 series (M3700)



Zen AiO 24 (M5401)



V241

운영체제			Windows 11 Pro (ASUS recommends Windows 11 Pro)	Windows 11 Home	Pre-installed OS: Windows 11 Pro	Windows 10 Pro (ASUS recommends Windows 10 Pro for business) / Windows 10 Home / Endless OS
프로세서	Intel® Core™ i3-11100B processor 3.6 GHz (12M Cache, up to 4.4 GHz, 4 cores) Intel® Core™ i5-11500B processor 3.3 GHz (12M Cache, up to 4.6 GHz, 6 cores) Intel® Core™ i7-11700B processor 3.2 GHz (24M Cache, up to 4.8 GHz, 8 cores)	AMD Ryzen™ 7 5700U Processor (Up to 4.3GHz Max Boost and 1.8GHz Base Clock) AMD Ryzen™ 5 5500U Processor (Up to 4.0GHz Max Boost and 2.1GHz Base Clock) AMD Ryzen™ 3 5300U Processor (Up to 3.8GHz Max Boost and 2.6GHz Base Clock)	AMD Ryzen™ 7 5825U Mobile Processor (8-core / 16-thread, 16MB cache, up to 4.5GHz max boost) AMD Ryzen™ 5 5625U Mobile Processor (6-core / 12-thread, 16MB cache, up to 4.3GHz max boost)	Intel® Core™ i3-1115G4 Processor (6M Cache, up to 4.10 GHz) Intel® Core™ i5-1135G7 Processor (8M Cache, up to 4.20 GHz) Intel® Core™ i7-1165G7 Processor (12M Cache, up to 4.70 GHz)		
그래픽	Intel® UHD Graphics for 11th Gen Intel® processors	AMD Radeon™ Graphics	-	-	-	Up to NVIDIA® GeForce® MX330
메모리	Up to 32 GB 3200MHz DDR4, 2x SO-DIMM	4GB / 8GB(4GB x2) / 8GB / 16GB(8GB x 2) / 16GB / 32GB(16GB x2) DDR4 at 3200Mhz	-	-	Intel® Core™ i3 Processor: Intel® UHD Graphics Intel® Core™ i5 Processor: Intel® Core™ i7 Processor: Intel® Iris® Xe graphics	-
메모리 슬롯	-	2	-	-	-	2
저장장치	Pure HDD 2.5" SATA 1 TB / 2 TB HDD (5400RPM) Pure SSD M.2 PCIe® SSD 128 GB / 256 GB / 512 GB / 1 TB M.2 PCIe® SSD 128 GB + 128 GB M.2 PCIe® SSD 256 GB + 256 GB M.2 PCIe® SSD 512 GB + 512 GB HDD+SSD 2.5" SATA 1 TB HDD (5400RPM) + M.2 128 GB / 256 GB / 512 GB PCIe® SSD HDD+SSD+SSD 2.5" SATA 1 TB HDD (5400RPM) + M2 128GB PCIe® SSD+M2 PCIe® SSD 128 GB 2.5" SATA 1 TB HDD (5400RPM) + M2256GB PCIe® SSD+M2 PCIe® SSD 256 GB 2.5" SATA 1 TB HDD (5400RPM) + M2512GB PCIe® SSD+M2 PCIe® SSD 512 GB	1TB / 2TB SATA 2.5" HDD (5400 / 7200 RPM) M.2 256G / 512G PCIe® SSD 1TB / 2TB SATA (5400 / 7200 RPM) 2.5" HDD + M.2 128GB PCIe® SSD 1TB / 2TB SATA (5400 / 7200 RPM) 2.5" HDD + M.2 256GB PCIe® SSD 1TB / 2TB SATA (5400 / 7200 RPM) 2.5" HDD + M.2 512GB PCIe® SSD	SSD PCIEG3/256G/512G / 1TB M2 / VALUE Dual SSD for RAID SSD PCIEG3/128G+128G/256G+256G/512G+512G/1TB+1TB M2 / VALUE HDD+SSD 2.5" SATA 1TB HDD (5400RPM) + SSD PCIEG3/128G/256G/512G M2 / VALUE 2.5" SATA 1TB HDD (5400RPM) + M.2 512GB + 32G Optane PCIE SSD 2.5" SATA 1TB HDD (7200RPM) + SSD PCIEG3/128G/256G/512G M2 / VALUE HDD+SSD+SSD 2.5" SATA 1TB HDD (5400RPM) + SSD PCIEG3/256G + 256G M2 / VALUE 2.5" SATA 1TB HDD (5400RPM) + SSD PCIEG3 / 512G + 512G M2 / VALUE	2.5" 1TB SATA HDD 5400 / 7200 RPM M.2 256G / 512G PCIE SSD 2.5" 1TB SATA hard drive (5400 / 7200 RPM) + M.2 128GB PCIE SSD 2.5" 1TB SATA hard drive (5400 / 7200 RPM) + M.2 256GB PCIE SSD 2.5" 1TB SATA hard drive (5400 / 7200 RPM) + M.2 512GB PCIE SSD		
디스플레이	23.8" FHD (1920 x 1080) 16:9, 250nits, NTSC: 72%, Wide view, Anti-glare display, Multi-touch (optional)	27" Full HD 1920x1080 LED-backlit	-	-	-	23.8" LED-backlit 1920x1080 FHD
ODD	Optional	-	-	-	-	HDMI 1.4
보조 디스플레이	Optional 5.65" multi-touch display	-	-	-	-	-
터치 패널	-	Non-touchscreen / Touchscreen	-	-	-	-
외부 비디오 디스플레이 모드	-	HDMI 1.4	-	-	-	-
I/O 포트	Rear 2x USB3.2 Gen1 Type A, 2x USB2.0 Type A, 1x RJ45 LAN, 1x Kensington lock, 1x DC In, 1x HDMI-out, 1x DisplayPort™ 1.4-out, Serial port complying with RS-232 standard Side 1x Thunderbolt™ 4 Type C, 1x 3-in-1 card reader, 1x USB3.2 Gen1 Type A, 1x Microphone, Headphone Combo Jack, 1x Power Key, 1x USB3.2 Gen2 Type-C	4x USB3.2 + 1x USB 2.0, 1x Headphone-out & Audio-in combo jack, 1x HDMI out, 1x HDMI in, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Kensington lock slot	-	-	-	4 x USB 3.2 Type-A Gen1, 1 x USB 2.0, 1 x HDMI-in, 1 x HDMI out, 1 x Headphone-out & Audio-in combo jack, 1 x LAN, 1 x Power input, 1 x Kensington lock slot
웹캠	Integrated 1MP camera, Integrated 1MP camera with IR camera Integrated 12MP camera	720p HD camera	-	-	-	-
무선 기술	WiFi 5 (802.11ac) +Bluetooth® 5.2 (2*2) WiFi 6 (802.11ax) + Bluetooth® 5.2 (2*2) WiFi 6E AX+ Bluetooth® 5.2 (2*2)	WiFi 5 (802.11ac)+ Bluetooth® 5.0 WiFi 5 (802.11ac)+ Bluetooth® 4.2 (Only for KR / ID / IN / VN / MY) WiFi 6 (802.11ax)+ Bluetooth® 5.0	-	-	-	2G VRAM GDDR5 256M*32
LAN	-	10 / 100 / 1000Mbps	-	-	-	-
오디오	Dual microphone array, DTS audio technology	SonicMaster, DTS Audio Processing	-	-	-	-
무게	8.9kg	8.72kg	-	-	-	-
사이즈	541 x 201 x 439.4 mm	613 x 456 x 48 ~ 217 mm	-	-	-	-
높이 조절 스텐드	-5° to +15° to the vertical plane	-	-	-	-	-
보안	IR Camera for facial log on (Optional), AdaptiveLock (Optional), TPM 2.0 (Optional), Webcam Shield, Kensington Lock slot	BIOS Booting User Password Protection FTP support	-	-	-	-
키보드	Full-size, 2.4 mm key travel	Wired, Wireless keyboard + Mouse	-	-	-	-
AC 어댑터	150W	ø5.5, 90W AC Adapter Output: 19V DC, 4.74A, 90W, Input: 100~240V AC 50 / 60Hz universal	-	-	-	-
관리 기능	ASUS Control Center, ASUS UEFI BIOS, My ASUS	-	-	-	-	-
인증	Energy Star® 8.0, EPEAT™ Silver, RoHS	-	-	-	-	-
액세서리	Keyboard + Mouse (Optional), HAS (Optional)	-	-	-	-	-

¹업그레이드 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).

