



HP 250 15.6형 G10 노트북 PC

비즈니스에 파워를 공급합니다

강력한 기술과 간결한 새시를 갖추어 휴대성이 좋으며 가격까지 합리적인 HP 250 노트북으로 연결을 유지하세요. 최신 인텔® 코어™ 프로세서²와 필수 협업 툴을 활용하여 업무를 완료하세요.



*제품 이미지는 실제 제품과 다를 수 있습니다

HP에서는 비즈니스용 Windows 11 Pro 사용을 권장합니다.

멋진 디자인과 가벼운 설계

- HP 250 노트북은 얇고 가벼운 디자인으로 하이브리드 작업 스타일에 적합합니다. 좁은 베젤과 85%의 본체 대비 화면 비율⁵이 특징인 300nit Full HD 디스플레이^{3,4} 옵션이 업무나 콘텐츠 스트리밍에 필요한 공간을 넉넉하게 제공합니다.

업무와 엔터테인먼트에 적합한 설계

- 강력한 인텔® 프로세서²와 최대 32GB DDR4 메모리³, 듀얼 채널 메모리(옵션), FHD 카메라(옵션)를 포함한 최신 기술로 프로젝트를 수월하게 완료할 수 있습니다.³

늘 선명한 화질과 음질

- 장소와 상관없이 팀원들과 연결할 수 있습니다. HD 또는 FHD³ 카메라로 돋보이는 존재감을 드러내고, 듀얼 어레이 마이크의 AI 기반 노이즈 감소 기능으로 우수한 음질을 느껴보세요.
- HP 협업 및 연결 기술을 적용한 Windows 11 Pro를 사용하면 성능과 보안, 두 마리 토끼를 모두 놓치지 않고 어디서나 작업할 수 있습니다.¹
- 대형 15.6인치(대각선) 화면으로 편하게 작업하세요. 얇은 베젤 및 85%의 본체 대비 화면 비율과 함께 300 nit의 밝기 및 낮은 블루라이트 옵션을 통해 전체적으로 더욱 개선된 보기 환경을 제공합니다.^{3,5}
- FHD 카메라(옵션)는 선명한 화질을 제공하며, TNR(일시적 노이즈 감소)은 저조도 환경에서 비디오 품질을 향상하고 화면 노이즈 및 픽셀화 효과를 줄여 모든 디테일을 담아냅니다.³
- 기가비트 속도의 Wi-Fi 6(옵션)과 WLAN 802.11ac 및 Bluetooth® 5.0 콤보(옵션)로 고밀도 무선 환경에서도 빠르고 안정적으로 연결합니다.^{3,6,7,8}
- 악의적인 감시로부터 보호하기 위해 물리적으로 종료시키는 통합 HP 프라이버시 카메라가 있으므로 마음을 놓을 수 있으며 누가 지켜보는지를 걱정할 필요가 없습니다.⁹
- AI 기반 노이즈 감소를 통해 주변 소음을 억제하고 간섭을 방지하여 온라인 통화와 미팅을 효과적으로 진행할 수 있습니다. AI 기반 노이즈 감소 기능은 모든 인바운드 및 아웃바운드 오디오에 업계 최고의 노이즈 필터링 기술을 적용하여 협업을 강화합니다.
- 하드웨어 및 시스템용 MIL-STD 810 테스트를 통과한 HP 노트북은 HP 내구성 표준을 충족 또는 초과 달성합니다.¹⁰
- Match-on-Host 지문 인식 센서로 하드웨어 및 멀웨어 위협으로부터 노트북을 보호하세요. 호스트 시스템이 지문 데이터의 무결성과 프라이버시를 보호하며 생체 인증 자산을 캡처, 보호 및 저장합니다.³
- TPM(Trusted Platform Module)이 제공하는 하드웨어 기반 암호화 키는 데이터와 이메일, 사용자 자격 증명 보안을 지원합니다.¹¹
- 먼지와 액체가 들어 오지 않도록 키 아래에 추가 보호 레이어를 갖춘 방수 백릿 키보드(옵션)로 어두컴컴한 작업 환경에서도 편안하게 작업하세요. 숫자 키패드로 쉽게 계산하세요.³
- 쉽게 휴대할 수 있는 노트북입니다. 알루미늄 상단 덮개(옵션)가 있는 가볍고 작은 노트북과 함께 여행을 떠나고, 매력적인 다크 애시 실버 또는 터보 실버 색상 옵션을 통해 세세하면서도 세련된 스타일을 연출하세요.³

HP 250 15.6형 G10 노트북 PC 사양 표



*제품 이미지는 실제 제품과 다를 수 있습니다

| | |
|-----------------------------------|--|
| 사용 가능한 운영 체제 | Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro 에디션 ¹ Windows 11 Home – HP에서는 비즈니스용 Windows 11 Pro 사용 권장 ¹ Windows 11 Home 단일 언어 – HP는 Windows 11 Pro for Business 권장 ¹ Windows 11 Home Education – HP는 Windows 11 Pro for Business 권장 ¹ |
| 프로세서 제품군 ⁵ | 13세대 인텔® 코어™ i7 프로세서; 13세대 인텔® 코어™ i5 프로세서; 13세대 인텔® 코어™ i3 프로세서; 인텔® 프로세서 N-시리즈 |
| 가용 프로세서 ^{2,3,4} | 인텔® 프로세서 N200(1.0GHz 기본 주파수, 인텔® 터보 부스트 기술 적용 시 최대 3.7GHz, 6MB L3 캐시, 4코어, 4스레드); 인텔® 프로세서 N100(0.8GHz 기본 주파수, 인텔® 터보 부스트 기술 적용 시 최대 3.4GHz, 6MB L3 캐시, 4코어, 4스레드); 인텔® 코어™ i7-1355U(1.2GHz E코어 기본 주파수, 1.7GHz P코어 기본 주파수, 최대 3.7GHz E코어 최대 터보 주파수, 최대 5.0GHz P코어 최대 터보 주파수, 12MB L3 캐시, P코어 2개 및 E코어 8개, 12스레드); 인텔® 코어™ i5-1335U(0.9GHz E코어 기본 주파수, 1.3GHz P코어 기본 주파수, 최대 3.4GHz E코어 최대 터보 주파수, 최대 4.6GHz P코어 최대 터보 주파수, 12MB L3 캐시, P코어 2개 및 E코어 8개, 12스레드); 인텔 UHD 그래픽이 장착된 인텔® 코어™ i3-1315U(0.9GHz E코어 기본 주파수, 1.2GHz P코어 기본 주파수, 최대 3.3GHz E코어 최대 터보 주파수, 최대 4.5GHz P코어 최대 터보 주파수, 10MB L3 캐시, P코어 2개 및 E코어 4개, 8스레드); 인텔® 코어™ i7-1360P(1.6GHz E코어 기본 주파수, 2.2GHz P코어 기본 주파수, 최대 3.7GHz E코어 최대 터보 주파수, 최대 5.0GHz P코어 최대 터보 주파수, 18MB L3 캐시, P코어 4개 및 E코어 8개, 16스레드); 인텔® 코어™ i5-1340P(1.4GHz E코어 기본 주파수, 1.9GHz P코어 기본 주파수, 최대 3.4GHz E코어 최대 터보 주파수, 최대 4.6GHz P코어 최대 터보 주파수, 12MB L3 캐시, P코어 4개 및 E코어 8개, 16스레드); 인텔® 코어™ i3-N305(인텔® UHD 그래픽을 탑재)(최대 3.8GHz 최대 터보 주파수, 6MB L3 캐시, 8코어, 8스레드) |
| 최대 메모리 | 16GB DDR4-3200MHz RAM ⁶ 듀얼 채널 지원. |
| 메모리 슬롯 | SODIMM 2개 |
| 내장형 스토리지 | 256GB 최대 1TB PCIe® NVMe™ M.2 Value SSD TLC ⁷ 최대 128GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD TLC ⁷ 최대 1TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ^{7,30} |
| 디스플레이 크기(대각선, 미터법 단위) | 39.6cm |
| 디스플레이 | 39.6cm(15.6인치)(대각선), FHD(1920 x 1080), IPS, 눈부심 방지, 250nit, 45% NTSC; 39.6cm(15.6인치)(대각선), FHD(1920 x 1080), 마이크로 엣지, 눈부심 방지, 250nit, 45% NTSC; 39.6cm(15.6인치)(대각선), HD(1366 x 768), 마이크로 엣지, 눈부심 방지, 250nit, 45% NTSC; 39.6cm(15.6인치)(대각선), FHD(1920 x 1080), IPS, 마이크로 엣지, 눈부심 방지, 300nit, 100% sRGB ^{12,13,14} |
| 사용 가능한 그래픽 | 통합: 인텔® UHD 그래픽; 인텔® 아이리스™ X® 그래픽 ¹² 분리형: NVIDIA® GeForce™ MX550(2GB GDDR6 전용) ²⁶ (HD Decode, DX12 및 HDMI 1.4b를 지원합니다.) |
| 오디오 | 스테레오 스피커, 통합 디지털 마이크 |
| 무선 기술 | (Miracast 인증 장치와 호환됩니다.) |
| 포트 및 커넥터 | USB Type-C® 5Gbps 포트 1개; USB Type-A 5Gbps 포트 2개; AC 전원 1개; HDMI 1.4b 1개; 스테레오 헤드폰/마이크 콤보 잭 1개; (HDMI 케이블 별매.) |
| 입력 장치 | 풀사이즈, 텍스처, 아일랜드 스타일 키보드(백라이트 옵션 포함) ¹¹ ; 멀티터치 제스처 지원 터치패드; |
| 통신 | Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax(2x2) 및 Bluetooth® 5.3 무선 카드; Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax(1x1) 및 Bluetooth® 5.3 무선 카드 ^{8,9} . |
| 카메라 | TNR(일시적 노이즈 감소) 적용 720p HD 카메라(일부 모델); TNR(일시적 노이즈 감소) 적용 1080p FHD 카메라(일부 모델) ^{12,14} |
| 소프트웨어 | HP Support Assistant; myHP; HP QuickDrop; Dropbox 프로모션; HP Smart Health; HP PC Hardware Diagnostics Windows; Express VPN; E-QR 코드; HP용 sMedia True DVD; Amazon 제공 서비스; Adobe 제공 서비스; Office 구입(별매) ^{15,16,28,27} |
| 보안 관리 | McAfee Security(30일 무료 평가판); ¹⁷ |
| 관리 기능 | HP SSRM; Windows 푸시 버튼 리셋 복구 |
| 전원 | HP 스마트 65W 외부 AC 전원 어댑터; HP 스마트 65W EM 외부 AC 전원 어댑터; HP 스마트 45W 외부 AC 전원 어댑터 ¹⁹ |
| 배터리 유형 | HP 장수명 3셀, 41 Wh 리튬 이온 폴리머 ¹⁸ |
| 치수 | 36 x 23.6 x 1.86 cm |
| 무게 | 최소 1.52kg; (구성에 따라 무게는 달라질 수 있습니다. 전원 어댑터는 포함되지 않습니다.) |
| Ecolabels | EPEAT® 등록 구성 이용 가능; CECP; IT ECO 선언; 미국에서 EPEAT® Gold 등록. SEPA; 대만 Green Mark; 일본 PC Green Label; KOECO ²¹ |
| Energy star 인증(시리즈 고정) | ENERGY STAR® 인증 |
| 지속 가능한 영향 사항 (Sustainable impact) | 저할로겐; 별크 패키징 이용 가능; 상자 안쪽 몰드 용지 펄프 쿠션은 100% 지속 가능한 소재로 재활용 가능; 상자 바깥쪽 및 골판지 쿠션은 100% 지속 가능한 소재로 재활용 가능; 10% 재활용(PCR) 플라스틱; 스피커 인클로저에 해양 플라스틱 사용 ^{22,23,24,25,29} |
| 보증 | 국가에 따라 1년 제한 보증과 90일 소프트웨어 제한 보증 옵션을 제공합니다. 배터리의 품질 보증은 기본 1년입니다. 배터리 관련 추가 정보는 http://www.hp.com/support/batterywarranty/ 를 참조하세요. 현장 서비스와 확장된 적용 범위도 이용할 수 있습니다. HP 케어팩 서비스는 표준 제한 보증 이상으로 서비스 계약을 연장하는 옵션입니다. HP 케어팩 서비스 검색 툴(http://www.hp.com/go/cpcc)을 사용하여 HP 제품에 적합한 서비스 수준을 선택할 수 있습니다. |

HP 250 15.6형 G10 노트북 PC

액세서리 및 서비스(포함되지 않음)

HP Prelude 백팩 15.6



Help keep your notebook safe and your hands free while you're on the move with the durable HP 15.6 Prelude Backpack, now with a pop of color from the stylish gray interior.
제품 번호: 1E7D6AA

HP Prelude Pro 15.6-inch Recycled Backpack



환경을 고려하여 재활용 원단으로 제작한 세련되고 내구성이 좋은 백팩과 함께 안심하고 이동할 수 있습니다¹. HP Prelude Pro 재활용 백팩은 직장에서 집이나 다른 곳으로 장치를 운반할 때 안심할 수 있는 보호 기능이 함께 제공됩니다.

제품 번호: 1X644AA

¹ 백팩 외부 표면의 95%는 재활용 패브릭으로 제작되었습니다.

² 보조 배터리는 별도로 판매됩니다.

HP Prelude Pro 15.6-inch Recycled Top Load



환경을 고려하여 재활용 원단으로 제작한 세련되고 내구성이 좋은 탑 로드와 함께 안심하고 이동할 수 있습니다¹. HP Prelude Pro 재활용 탑 로드는 직장에서 집이나 다른 곳으로 장치를 운반할 때 안심할 수 있는 보호 기능이 함께 제공됩니다.

제품 번호: 1X645AA

¹ 탑 로드 외부 표면은 65% 재활용 섬유로 만들어졌습니다.

² 보조 배터리는 별도로 판매됩니다.

HP 3년 익일 영업일 출장 현장 방문 노트북 전용 서비스



HP Care Pack

전 세계 주요 지역의 노트북 사용자에게 3년간 익일 영업일 현장 지원 서비스를 제공합니다. 케어팩 서비스에 관한 자세한 내용은 www.hp.com/go/cpc를 참조하세요.

제품 번호: UC909E

HP 250 15.6형 G10 노트북 PC

메시지 각주

- Windows 에디션 또는 버전이 따라 제공되지 않는 기능이 있습니다. Windows의 기능을 완벽하게 활용하려면 업그레이드되거나 별도로 구매한 하드웨어, 드라이버, 소프트웨어 또는 BIOS 업데이트가 필요할 수도 있습니다. Windows는 자동으로 업데이트 및 활성화됩니다. 고속 인터넷과 Microsoft 계정이 필요합니다. ISP 수수료가 적용될 수 있으며 추후 업데이트를 위해 추가 요구사항이 적용될 수 있습니다. <http://www.windows.com>을 참조하십시오.
- 멀티 코어는 특정 소프트웨어 제품의 성능을 강화하기 위해 설계되었습니다. 일부 고객 또는 일부 소프트웨어 애플리케이션의 경우 이 기술의 사용에 따른 혜택이 주어지지 않을 수 있습니다. 성능 및 클록 주파수는 애플리케이션 워크로드 및 하드웨어와 소프트웨어 구성에 따라 달라질 수 있습니다. 인텔의 변조 지정, 브랜딩 및/또는 이름 지정은 더 높은 성능을 나타내는 것이 아닙니다.
- 구매 시 구성해야 하는 옵션 기능입니다.
- FHD 이미지를 보려면 Full HD(FHD) 콘텐츠가 필요합니다.
- 활성 보기 영역 + 테두리에 대한 활성 + 비활성 보기 영역의 비율입니다. 데스크에 수직으로 있는 덮개로 추정됩니다.
- 무선 액세스 포인트와 인터넷 서비스가 필요하며 이는 별도로 판매됩니다. 공용 무선 액세스 포인트의 가용성은 제한되어 있습니다. Wi-Fi 6의 경우 이전 802.11 사양과 역호환됩니다.
- 동일한 라우터에 연결된 두 장치 간에 파일을 전송할 때 Wi-Fi 6(802.11ax)을 사용하는 경우, 기가비트 속도의 Wi-Fi®를 이용할 수 있습니다. 160MHz 채널을 지원하는 무선 라우터(별도 판매)가 필요합니다.
- 무선 액세스 포인트 및 인터넷 액세스가 필요합니다. 공용 무선 액세스 포인트는 제한적으로 이용 가능합니다. Wi-Fi 5의 경우 이전 802.11 사양과 역호환됩니다.
- HP Privacy Camera는 HD 또는 FHD 카메라가 장착된 PC에서만 사용할 수 있으며 공장 출고 시 설치해야 합니다.
- MIL-STD 테스트는 미국 국방부 계약 조건 또는 군사적 활용 적합성을 입증하기 위한 목적으로 시행되지 않습니다. 해당 테스트 결과는 향후 이러한 테스트 조건 하의 성능을 보장하지 않습니다. 우발적 손상 시에는 HP Accidental Damage Protection 커리어 팩(옵션)이 필요합니다.
- Firmware TPM(TPM 2.0)이 포함됩니다. Discrete TPM(TPM 2.0)은 일부 모델에서 이용 가능하며, 구매 시 구성해야 합니다.

기술 사양 각주

- Windows 에디션 또는 버전이 따라 제공되지 않는 기능이 있습니다. Windows의 기능을 완벽하게 활용하려면 업그레이드되거나 별도로 구매한 하드웨어, 드라이버, 소프트웨어 또는 BIOS 업데이트가 필요할 수도 있습니다. Windows는 자동으로 업데이트 및 활성화됩니다. 고속 인터넷과 Microsoft 계정이 필요합니다. ISP 수수료가 적용될 수 있으며 추후 업데이트를 위해 추가 요구사항이 적용될 수 있습니다. <http://www.windows.com>을 참조하십시오.
- 멀티 코어는 특정 소프트웨어 제품의 성능을 강화하기 위해 설계되었습니다. 일부 고객 또는 일부 소프트웨어 애플리케이션의 경우 이 기술의 사용에 따른 혜택이 주어지지 않을 수 있습니다. 성능 및 클록 주파수는 애플리케이션 워크로드 및 하드웨어와 소프트웨어 구성에 따라 달라질 수 있습니다. 인텔의 변조 지정, 브랜딩 및/또는 이름 지정은 더 높은 성능을 나타내는 것이 아닙니다.
- 프로세서 속도는 최고 성능 모드를 나타냅니다. 프로세서는 배터리 최적화 모드에서 느린 속도로 실행됩니다.
- 인텔® 터보 부스트 성능은 하드웨어, 소프트웨어 및 전반적인 시스템 구성에 따라 달라집니다. 자세한 내용은 www.intel.com/technology/turboboost를 참조하십시오.
- HP는 Microsoft의 지원 정책에 따라 인텔 AMO 7세대 이후 프로세서로 구성된 제품에서 Windows 8 또는 Windows 7 운영체제를 지원하지 않으며 <http://www.support.hp.com>에서 Windows 8 또는 Windows 7 드라이버를 제공하지 않습니다.
- 일부 타사 메모리 모듈의 비연계 표준 특성으로 인해 호환성을 보장하려면 HP 브랜드 메모리 사용을 권장합니다. 메모리 속도를 혼합하면 시스템이 더 낮은 속도에서 작동합니다.
- 스토리지 드라이브의 경우, 1GB는 10억 바이트입니다. 1TB는 1조 바이트입니다. 포맷 후의 실제 용량은 이보다 적습니다. Windows 10 및 11 시스템 디스크 중 최대 30GB는 시스템 복구 소프트웨어용으로 할당됩니다.
- 무선 액세스 포인트와 인터넷 서비스가 필요하며 이는 별도로 판매됩니다. 공용 무선 액세스 포인트는 제한적으로 이용할 수 있습니다. Wi-Fi 6(802.11ax)의 경우 이전 802.11 사양과 역호환됩니다.
- Miracast는 TV, 프로젝터 및 스트리밍에 PC 화면을 전송할 수 있는 무선 기술입니다.
- '10/100/1000' 또는 '기가비트' 이더넷이라는 용어는 기가비트 이더넷을 지원하는 IEEE 표준 802.3ab와 호환성을 나타내며, 1Gb/초의 실제 작동 속도를 의미하지 않습니다. 고속 전송에서는 기가비트 이더넷 서버 및 네트워크 인프라 연결이 필요합니다.
- 백릿 키보드는 옵션 기능입니다.
- HD 이미지를 보려면 HD 콘텐츠가 필요합니다.
- 해상도는 모니터 기능, 해상도 및 색 농도에 따라 달라질 수 있습니다.
- 별도로 판매하거나 옵션 기능으로 판매합니다.
- HP Quick Drop을 사용하려면 인터넷 액세스와 HP QuickDrop 애플리케이션이 미리 설치된 Windows 10 이상 PC, Android HP QuickDrop 애플리케이션이 있는 Android 7 이상 실행 Android 장치(전화 또는 태블릿), Android HP QuickDrop 애플리케이션이 있는 iOS 12 이상을 실행하는 iOS 장치(전화 또는 태블릿)가 필요합니다.
- 등록일로부터 12개월 동안 100GB의 무료 Dropbox 스토리지를 제공합니다. 취소 정책을 포함한 약관 및 더욱 자세한 내용은 Dropbox 웹사이트(<https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>)를 참조하세요. 인터넷 서비스가 필요하며 이는 제품에 포함되어 있지 않습니다.
- McAfee LiveSafe 서비스 30일 무료 구독권이 포함되어 있습니다. 인터넷 접속이 필요하며, 제품에 포함되어 있지 않습니다. 만료 후 구독해야 합니다.
- 실제 배터리의 WH(Watt Hour)는 실제 용량에 따라 다를 수 있습니다. 배터리 용량은 보관 수명, 시간, 사용, 환경, 온도, 시스템 구성, 설치된 응용 프로그램, 기능, 전원 관리 설정 및 기타 요인에 따라 자연적으로 감소합니다.
- 사용 가능 여부는 국가마다 다를 수 있습니다.
- HP 커넥터는 별도로 판매됩니다. 지역에 따라 제공되는 HP 커넥터 서비스 종류와 대응 시간이 다를 수 있습니다. 서비스는 하드웨어 구입 날짜부터 시작됩니다. 제약 및 제한 사항이 적용됩니다. 자세한 정보는 <http://www.hp.com/go/gpc>에서 확인할 수 있습니다. HP 서비스는 구매 시 고객에게 제공하거나 명시되는 해당 HP 서비스 약관의 적용을 받습니다. 고객은 현지 법률에 따라 추가적인 법적 권리를 가질 수 있으며, 그러한 권리는 HP 서비스 약관 또는 HP 제품과 함께 제공되는 HP 제한 보증의 영향을 받지 않습니다.
- IEEE 1680.1-2018 EPEAT®에 따라 US EPEAT® 등록을 기반으로 함. 상태는 국가별로 다릅니다. 자세한 내용은 www.epeat.net를 방문하십시오.
- 외부 전원 공급장치, 전원 코드, 케이블 및 주변 장치는 저할로겐이 아닙니다. 구매 후 제공된 서비스 부품은 저할로겐이 아닐 수 있습니다.
- 외부 상자 포장재 및 공판지 충전재는 100% 지속 가능한 방식으로 조달하고 인증받은 재활용 파이버로 제작됩니다.
- 모든 플라스틱 완충재는 90% 초과와 재활용 플라스틱으로 제작합니다.
- 재활용 플라스틱 비율은 IEEE 1680.1-2018 표준에 명시된 정의를 기반으로 합니다.
- 통합 그래픽은 프로세서에 따라 다릅니다. NVIDIA® Optimus™ 기술은 인텔 프로세서와 NVIDIA® GeForce® 개별 그래픽 구성이 필요하며 Windows 10 Pro OS 이상에서 사용할 수 있습니다. NVIDIA® Optimus™ 기술을 사용하면 모든 별도 그래픽 영상 및 디스플레이 기능이 완전 구현이 모든 시스템에서 지원되지 않을 수 있습니다(예: OpenGL 응용 프로그램은 내장 GPU 또는 APU에서 구동).
- Microsoft Office는 별도로 판매되며 활성화하려면 인터넷에 연결해야 합니다.
- HP Support Assistant를 사용하려면 Windows 및 인터넷 액세스가 필요합니다.
- 각 구성 요소에 포함된 해당 플라스틱의 비율은 제품에 따라 다릅니다.
- 중공, 대만 및 중국에서만 사용 가능.

업데이트 수신 신청 hp.com/go/getupdated

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. 본 문서에 포함된 정보는 예고 없이 변경될 수 있습니다. HP 제품 및 서비스에 대한 유일한 보증 사항은 제품 및 서비스와 함께 제공되는 보증서에 명시되어 있습니다. 본 문서에 포함된 어떤 내용도 추가 보증을 구성하는 것으로 해석될 수 없습니다. HP는 본 문서에 포함된 기술적 또는 편집상 오류나 누락에 대한 책임을 지지 않습니다.

인텔, 코어, 셀러론, 펜티엄, 아이리스, 인텔 v프로는 미국 및 기타 국가에서 인텔사 또는 그 자회사의 상표 또는 등록 상표입니다. Bluetooth는 해당 소유자의 상표이며 라이선스 계약에 따라 HP Inc.에서 사용하고 있습니다. USB-Type-C®와 USB-C®는 USB Implementers Forum의 등록 상표입니다. ENERGY STAR는 미국 환경 보호청의 등록 상표입니다. 기타 모든 상표는 해당 소유자의 자산입니다.

