

# HP EliteBook 840 G7 Certified Refurbished Notebook PC

## Den Alltag selbstbewusst bewältigen

Um effektiv zusammenzuarbeiten, ist ein leistungsstarker, sicherer und strapazierfähiger Laptop erforderlich, mit dem die Benutzer in jedem Umfeld verbunden und produktiv sein können. Erfüllen Sie die Multitasking-Anforderungen Ihres mobilen Arbeitstages mit dem leichten und elegant designten HP EliteBook 840 G7 Certified Refurbished PC. Kundinnen und Kunden können die Zuverlässigkeit erleben, die von HP für hochwertige Geräte erwartet wird, ohne Kompromisse hinsichtlich der Leistung eingehen zu müssen. Profitieren Sie mit HP Certified Refurbished Hardware von geringeren Vorabkosten und Supportoptionen, um Nachhaltigkeits- und Kreislaufziele zu erreichen.

Kundinnen und Kunden können von der Zuverlässigkeit, die Sie von HP für qualitativ hochwertige Geräte erwarten, profitieren, ohne Abstriche bei der Leistung machen zu müssen, während sie gleichzeitig von niedrigeren Vorlaufkosten profitieren und mit HP Certified Refurbished Hardware Ihre Nachhaltigkeits- und Kreislaufziele unterstützen.

#### **Brillantes Design**

Dieser ultraflache
Aluminium-Laptop mit
unverwechselbarem
Design und optionalem
extrahellem
entspiegeltem Display²
passt sich für ein
optimales Bilderlebnis an
jede Umgebung an, ganz
egal, wo Sie arbeiten.

## Auf sicherem Fundament gebaut

Schützen Sie Ihren PC vor zukünftigen Malware-Bedrohungen mit verwaltungsfreundlichen und hardwaregestützten Sicherheitslösungen von HP mit automatischer Fehlerbehebung. Mit HP Sure Start Gen5<sup>4,45</sup> und HP Sure Click<sup>5,45</sup> sichern Sie Ihren PC vom BIOS bis hin zum Browser.

#### Uneingeschränkte Zusammenarbeit

Kristallklarer Klang bei
Anrufen mit erweiterten
Funktionen für die
Zusammenarbeit
wie zum Beispiel HP
Noise Cancellation.
Leistungsstarke Top-FiringLautsprecher liefern satten
Sound. Dank des dritten,
nach außen gerichteten
Mikrofons und der
Collaboration-Keys werden
PC-Anrufe produktiver.

#### Tragen auch Sie zum Schutz unserer gemeinsamen Zukunft bei

Steigern Sie den Wert Ihrer Technologieinvestition mit HP Certified Refurbished Hardawre³, die streng getestet und durch die Qualitätsstandards von HP sowie einen weltweiten Service-Support³,¹8 unterstützt wird, während Sie gleichzeitig all Ihre Ziele erreichen.

## Wir präsentieren

#### Auf Komfort ausgelegt

Begleitet Sie mühelos von Meeting zu Meeting: Das ultraflache und leichte 14 Zoll HP EliteBook 840 überzeugt durch ein Screen-to-Body-Ratio von 85 %. Zudem verfügt es über eine neuartige, leise Tastatur samt Clickpad, die komfortables Arbeiten ermöglichen.

#### Einfach unbesorgt arbeiten

Die Sicherheitsfunktionen von HP greifen nahtlos ineinander und sorgen so für stets verfügbaren, aktiven und zuverlässigen Schutz. Diese sich stetig weiterentwickelnden Lösungen helfen Ihnen, Ihren PC vor Bedrohungen zu schützen – vom BIOS bis zum Browser, ober- und unterhalb des Betriebssystems.

#### Erfolg zum Greifen nahe

Dank optionaler 4G LTE-Wireless-Technologie², langer Akkulaufzeit und optionalem Intel® Core™³ vPro®⁴-Prozessor bis zur 10. Generation mit sechs Kernen ermöglicht Ihr Laptop Ihnen ein optimales Arbeiten.

#### Leistungsstark, vernetzt und reaktionsschnell

Sichern Sie sich die optimale Kombination aus reaktionsschneller Leistung, Konnektivität und Geschwindigkeit mit optionalem Intel® Core™ vPro®-Prozessor bis zur 10. Generation mit sechs Kernen und profitieren Sie von raschen System- und Programmstarts, schneller Erstellung von Inhalten und bester Konnektivität.

#### Keine Chance für Visual Hacking

Mit dem optionalen HP Sure ViewReflect<sup>45</sup>Blickschutz sind Sie vor neugierigen Blicken sicher. Wenn der Bildschirm von der Seite betrachtet wird, wird er kupferartig reflektiert, wodurch darauf alles unleserlich wird.

#### **HP Sure Sense**

Malware entwickelt sich rasend schnell weiter und traditionelle Antivirus-Lösungen können neue Angriffe nicht immer erkennen. Schützen Sie Ihren PC vor bisher unbekannten Bedrohungen mit HP Sure Sense<sup>45</sup>, das dank künstlicher Intelligenz mit Deep Learning ausgezeichneten Schutz gegen die raffinierteste Malware bietet.

#### Jederzeit in Verbindung

Dank 4G LTE bis zur Gigabit-Klasse, unterstützt durch 4x4-Antennen, ist Ihr "Büro" überall dort, wo Sie es brauchen, da Sie so gut wie überall in Verbindung bleiben können.

#### Schnelles und effizientes Wireless-LAN

Wo Sie arbeiten können, ist davon abhängig, wie mobil Ihr PC ist und ob eine zuverlässige, schnelle Internetverbindung verfügbar ist. Wi-Fi 6 mit Gigabit-Geschwindigkeit sorgt für schnelle, zuverlässige Verbindungen auch in Wireless-Umgebungen mit hohem Datenverkehr.

#### Gesicherte Privatsphäre

Sie müssen dank der optionalen HP Privacy Camera nie fürchten, dass Ihnen jemand bei der Arbeit zusieht, denn eine physische Blende schützt vor unerwünschten Blicken.

#### Ihr persönlicher Coach

Machen Sie das Wohlbefinden am Arbeitsplatz mit HP WorkWell messbar und ermöglichen Sie entsprechende Maßnahmen. HP WorkWell trainiert Sie darauf, Pausen und Übungen zu machen, und bietet Tipps zur Produktivität. Damit liefert Ihnen diese Anwendung personalisierte Empfehlungen für einen gesunden Arbeitsalltag.

#### Qualität und Zuverlässigkeit

Höchste Qualität und Zuverlässigkeit durch garantiert zu 100 % Original HP OEM-Teile. So wird sichergestellt, dass jede Komponente die strengen Standards für Leistung und Langlebigkeit von HP erfüllt.

#### Hochwertige Sorgenfreiheit

HP Certified Refurbished PCs durchlaufen sorgfältige Aufbereitungsverfahren, um Funktionalität und einen qualitätsgerechten Zustand zu bieten. Sie können sicher sein, ein Produkt von höchster Qualität zu erhalten.

#### **HP Sustainability Benefit Report**

Verschaffen Sie sich einen Überblick über Ihre CO2-Bilanz mit dem Sustainability Benefit Report von HP, der Ihnen Transparenz und Einblicke in die Umweltvorteile von Refurbished Hardware bietet und Ihnen ermöglicht, fundierte Entscheidungen zu treffen, die mit den Nachhaltigkeitszielen des Unternehmens übereinstimmen.

## Technische Daten

Verfügbare Betriebssysteme	Windows 11 Home 64 - HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen¹ Windows 11 Pro 64 (nur National Academic)² Windows 11 Home 64¹ Windows 11 Home Single Language 64¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise verfügbar mit Volumenlizenzvereinbarung)¹
Prozessorfamilie <sup>6</sup>	Intel® Core™ i7-Prozessor der 10. Generation (i7-10810U) Intel® Core™ i7-Prozessor der 10. Generation (i7-10710U) Intel® Core™ i7-Prozessor der 10. Generation (i7-10610U) Intel® Core™ i7-Prozessor der 10. Generation (i7-10510U) Intel® Core™ i5-Prozessor der 10. Generation (i5-10310U) Intel® Core™ i5-Prozessor der 10. Generation (i5-10210U)
Verfügbare Prozessoren <sup>3,4,5,6,19</sup>	Intel® Core™ i5-10210U mit Intel® UHD-Grafikkarte (1,6 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,2 GHz mit Intel Turbo Boost-Technologie®, 6 MB L3-Cache, 4 Kerne) Intel® Core™ i5-10310U mit Intel® UHD-Grafikkarte (1,7 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel Turbo Boost-Technologie®, 6 MB L3-Cache, 4 Kerne) Intel® Core™ 10510U mit Intel® UHD-Grafikkarte 620 (1,8 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,9 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB L3-Cache, 4 Kerne) Intel® Core™ i7-10610U mit Intel® UHD-Grafikkarte (1,8 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,9 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB L3-Cache, 4 Kerne), unterstützt Intel® vPro®-Technologie Intel® Core™ i7-10810U mit Intel® UHD-Grafikkarte (1,1 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,9 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB L3-Cache, 6 Kerne) Intel® Core™ i7-10710U mit Intel® UHD-Grafikkarte (1,1 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,7 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie®, 12 MB L3-Cache, 6 Kerne)
Max. Speicher	64 GB DDR4-2666 SDRAM <sup>7</sup> Die Kundin bzw. der Kunde kann auf beide Steckplätze zugreifen oder diese aufrüsten. Unterstützt Dual-Channel-Arbeitsspeicher.
Speicherkarten- steckplätze	2 SODIMM
Interner Speicher	bis zu 512 GB Intel® PCle® NVMe™ QLC M.2 SSD mit 32 GB Intel® Optane™ Speicher H10 <sup>8,20</sup> bis zu 256 GB Intel® PCle® NVMe™ QLC M.2 SSD mit 16 GB Intel® Optane™ Speicher H10 <sup>8,20</sup> 256 GB bis zu 1 TB PCle® Gen3x4 NVMe™ M.2 SSD TLC® bis zu 512 GB PCle® Gen3x4 NVMe™ M.2 SED-SSD TLC® 256 GB bis zu 512 GB PCle® NVMe™ M.2 SED-SSD TLC® 256 GB bis zu 512 GB PCle® NVMe™ Value M.2 SSD8 bis zu 256 GB PCle® M.2 SED SSD® bis zu 128 GB M.2 SATA-3 SSD TLC®
Display-Größe (Diagonale, metrisch)	35,56 cm (14 Zoll)
Display	Entspiegeltes FHD-IPS-eDP + PSR-Display mit einer Diagonale von 39,56 cm (14 Zoll), WLED-Hintergrundbeleuchtung, mit integriertem HP Sure <sup>45</sup> View Reflect-Blickschutz, 1000 Nits, 72 % NTSC (1920 x 1080); Entspiegeltes FHD-IPS-eDP-Display mit einer Diagonale von 35,56 cm (14 Zoll), WLED-Hintergrundbeleuchtung, 250 Nits, 45 % NTSC (1920 x 1080); Entspiegelter FHD-IPS-eDP-Touchscreen, mit einer Diagonale von 35,56 cm (14 Zoll), WLED-Hintergrundbeleuchtung, 250 Nits, 45 % NTSC (1920 x 1080); Entspiegeltes FHD-Display (1920 x 1080) mit einer Diagonale von 14 Zoll, IPS, 400 Nits, geringer Stromverbrauch, 72 % NTSC <sup>13,14,15,39</sup> Entspiegeltes FHD-IPS-eDP + PSR-Display mit einer Diagonale von 35,56 cm (14 Zoll), WLED-
	Hintergrundbeleuchtung, mit integriertem HP Sure View Reflect <sup>45</sup> Blickschutz, 1000 Nits, 72 % NTSC (1920 x 1080); Entspiegeltes FHD IPS eDP-Display (1920 x 1080) mit 35,56 cm (14 Zoll) Diagonale, WLED-Hintergrundbeleuchtung, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter FHD-IPS-eDP-Touchscreen, mit einer Diagonale von 35,56 cm (14 Zoll), WLED-Hintergrundbeleuchtung, 250 Nits, 45 % NTSC (1920 x 1080); Entspiegeltes FHD-Display (1920 x 1080) mit 35,6 cm (14 Zoll) Diagonale, IPS, 400 Nits, geringer Stromverbrauch, 72 % NTSC <sup>13,14,15,39</sup>
Verfügbare Grafikkarten/- einheiten	Integriert: Intel® Premium UHD-Grafikeinheit¹³(unterstützt HD-Dekodierung, DX12 und HDMI 1.4b)

Audio	Zwei Stereolautsprecher von Bang & Olufsen, 3 Dual-Array-Mikrofone
Teile und Steckverbinder	2 Thunderbolt™ 4 mit USB4™ Type-C® 40 Gbit/s Signalrate; 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbit/s Signalrate (1 mit Ladefunktion); 1 Stereo-Kopfhörer-/Mikrofon-Kombibuchse; 1 HDMI 1.4; 1 Netzanschluss; Optionale Anschlüsse: 1 Smartcard-Lesegerät (optional); 1 SIM-Kartensteckplatz (optional);
Eingabegeräte	HP Premium Tastatur – wasserabweisende Tastatur mit optionaler Hintergrundbeleuchtung sowie Ablauf und DuraKeys <sup>16</sup> ; Clickpad mit Multi-Touch-Gestenunterstützung; Präzisions-Touchpad mit Multi-Touch-Gestenunterstützung; Hall-Sensor
Kommunikation	HP Modul mit NXP NFC Controller NPC300 I2C NCI (ausgewählte Modelle); Ethernet über HP Zubehör <sup>12</sup>
Kamera	720p-HD-Kamera; IR-Kamera (ausgewählte Modelle) <sup>13,14</sup>
Verfügbare Software	HP Smart Support 57, HP Software für Geräuschunterdrückung
Sicherheitsmanagement	Absolute Persistence Module; HP DriveLock und Automatic DriveLock; HP Secure Erase; Authentifizierung beim Systemstart; TPM 2.0, Chip mit integrierten Sicherheitsfunktionen, im Lieferumfang von Windows 10 enthalten (mit Common Criteria EAL4+-Zertifizierung); HP Sure Click <sup>45</sup> ; Windows Defender; HP BlOSphere Gen5; HP Sure Sense <sup>45</sup> ; BlOS-Update über das Netzwerk; Unterstützung für Gehäuse- und Kabelverriegelungen; HP Client Security Manager Gen6; HP Sure Start Gen6 <sup>45</sup> ; HP Sure Run Gen3 <sup>45</sup> ; HP Sure Recover Gen3 <sup>45</sup> ; Secured-Core-PC-kompatibel <sup>24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,40,42</sup> ; HP Sure Module zum Download verfügbar
Fingerabdruckleser	Fingerabdrucksensor (ausgewählte Modelle)
Verwaltungsfunktionen	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4 <sup>22,23</sup>
Wireless-Technologien	Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) und Bluetooth® 5 kombiniert, vPro™; Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) und Bluetooth® 5 kombiniert, nicht vPro™; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Intel® XMM™ 7560 LTE-Advanced Pro Cat 16 <sup>9,10,11</sup> ##netinterface_02_seriesftntnbr## (mit Miracast-zertifizierten Geräten kompatibel.)
Leistung	Externes Netzteil, HP Smart 65 W; Externes Netzteil, HP Smart 65 W EM; Externes Netzteil, HP Smart 45 W; HP Smart 65 W USB Type-C® Adapter HP Flacher USB Type-C®-Adapter18, 65 W
Akkutyp/Batteriesorte	HP Long-Life-Lithium-Ionen-Akku, 3 Zellen, 50 Wh <sup>17,43</sup>
Akkulaufzeit	Bis zu 23 Stunden <sup>41</sup> (bei HP Certified Refurbished PCs mit einer Akkukapazität von mindestens 80 %)
Abmessungen	12,74 x 8,45 x 0,7 Zoll (ohne Touch-Funktion); 12,74 x 8,45 x 0,75 Zoll (mit Touch-Funktion)) 32,36 x 21,47 x 1,79 cm (ohne Touch-Funktion); 32,36 x 21,47 x 1,91 cm (mit Touch-Funktion) 2,71 x 19,01 x 12 Zoll 6,9 x 48,3 x 30,5 cm (Paket)
Gewicht	Ab 2,95 lb (ohne Touch-Funktion); Ab 3,21 lb (mit Touch-Funktion) Ab 1,33 kg (ohne Touch-Funktion); Ab 1,46 kg (mit Touch-Funktion) (Gewicht kann je nach Konfiguration variieren.)
Garantie	1 Jahr beschränkte Garantie. Akkus verfügen über einen eingeschränkte Standard-Garantie für 1 Jahr. Eine erweiterte Abdeckung ist ebenfalls verfügbar. HP Care Pack Services sind optionale erweiterte Serviceverträge, deren Leistungen über die eingeschränkte Standardgarantie hinausgehen. Damit Sie für Ihr HP Produkt die passende Serviceleistung auswählen können, verwenden Sie das von HP Care Pack Services bereitgestellte Suchformular unter: <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> .

## Fußnoten und Haftungsausschlüsse

- Fußnoten Hauptverkaufsargumente

  2 Das 4G LTE-Modul der Gigabit-Klasse ist optional und muss werkseitig konfiguriert werden. Das Modul ist für Download-Geschwindigkeiten von bis zu 1 Gbit/s ausgelegt, sofern Mobilfunkanbieter 5-Carrier-Aggregation und 100 MHz Kanalbandbreite bereitstellen. Es erfordert eine Aktivierung und einen separat erhöltlichen Servicevertrag, Abwärtskompatibel mit HSPA "3-Ficehnologien. Informationen zur Abdeckung und Verfügbar/keit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Verbindung sowie Upload- und Download-Geschwindigkeiten vorriieren je nach Netzwerkt. Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren 46 UIE ist nicht für die ler Outklet und in allen Regionen verfügbar.

  3 Intel" Core"-Prozessoren mit sechs Kernen sind optional. Die Multicore-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Nicht alle Kundinnen und Kunden oder Softwareanwendungen werden zwangsläufig von dieser Technologie profitieren. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendung und Workload sowie der individuellen Hardware- und Softwarekonfigurationen. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel Stellen keinen Maßstab für eine Maßstab für eine Maßstab für eine Nord-Vicherstützung, ein vPro-fähiger Q370-Chipsetz (oder höher) und eine vPro-fähige WLAN-Karte erforderlich. Für einige Funktionen von vPro. z. B. Intel Active Management Technology und Intel Virtualization Technology, ist zusätzliche Software von Drittanbietern erforderlich. Die Verfügbarkeit zukünftiger "Virtual Appliances" Anwendungen für die Intel VPro-Technologie ist von Software von Drittanbietern abhängig. Über die Kompatibilität mit zukünftigen. "Virtual Appliances" Annwendungen für die Intel VPro-Technologie ist von Software von Drittanbietern abhängig. Über die Kompatibilität mit zukünftigen. "Virtual Appliances" kann noch keine Aussage geterforen werden.

- Kompatibilität mit zukünftigen, Virtual Appliances' kann noch keine Aussage getroffen werden.

  Wireless Access Point und Internet-Service sind erforderlich und separat erhältlich. Die Verrügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internet-Service sind erforderlich und separat erhältlich. Die Verrügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internet-Service sind erforderlich und separat erhältlich. Die Verrügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist beschränkt. Wi-Fi 6 ist mit vorhergehenden Wi-Fi 80211-Spezifikationen abweichen, kann dies die Kommunikation des Notebooks mit anderen 8021tax-Geräten beeinträchtigen.

  Wi-Fi 6 (80211ax) befinden sich in der Entwicklungsphase und sind nicht en döglütig. Folls die endgütig enden Spezifikationen von den Entwurfsspezifikationen abweichen, kann dies die Kommunikation des Notebooks mit anderen 8021tax-Geräten beeinträchtigen.

  Wi-Fi mit Gigabit-Geschwindigkeiten ist mit Wi-Fi 6 (80211ax) bei der Übertragung von Dateien zwischen zwei an denselben Router angeschlossenen Geräten erreichbar. Erfordert einen separat erhältlichen Wireless-Router, der 160-MHz-Kanäle unterstützt. Beim integrierten IHP Sure View Reflect Blickschutz handelt es sich um eine optionale Funktion, die beim Kauf konfiguriert werden muss. Der Blickschutz ist für die Verwendung im Querformat vorgesehen.

  HP Sure Sense erfordert Windows 10.

  HP WorkWell benötigt Windows 10, ist nicht in allen Ländern verfügbar und kann im Windows Store heruntergeladen werden.

### Fußnoten für technische Daten

- Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert ggf. aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows volliständig genutzt werden können. Windows wird automatisch aktualisiert und aktiviert. Highspeed-Internet und Microsoft Konto erforderlich. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe http://www.windows.com.
- Siehe frug/www.windows.com.
  Einige Gerüte für die Verwendung im akademischen Bereich werden mit dem Windows 10 Jubiläums-Update automatisch auf Windows 10 Pro Education aktualisiert. Funktionen können variieren; Informationen zu den Funktionen von Windows 10 Pro Education finden Sie unter https://dx.ams//ProEducation.

  Die Multicore-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Nicht alle Kundinnen und Kunden oder Softwareanwendungen werden zwangsläufig von dieser Technologie profitieren. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendung und Workload sowie der individuellen Hardware- und Softwarekonfigurationen. Die Nummerierung, die Markenbezeichnungen und/oder die Benennung von Intel stellen keinen Maßstab für eine höhere Leistung dar.

  Prozessorgeschwindigkeit gibt maximalen Leistungsmodus am; niedrigere Geschwindigkeit bei Prozessoren im Akkuoptimierungsmodus.

  Die Intel<sup>®</sup> Turbo Boost-Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und Systemkonfiguration. Weitere Informationen finden Sie unter <a href="http://www.support.hp.com/">www.support.hp.com/</a> keine Teigher für Windows 8 der nidviduellen Hardware- und Software- und Nicrosoft unterstützt HP keine Windows 8 der nidviduellen Hardware- und Software- und Nicrosoft und höher konfiguration und höher k

- Treiber für Windows 8 oder Windows 7 an.

- Treiber für Windows 7 an.

  Da manche Speichermodule anderer Hersteller nicht dem Industriestandard entsprechen, empfehlen wir, Speichermodule der Marke HP zu verwenden, um Kompatibilität zu gewährleisten. Wenn Sie Speichergeschwindigkeiten kombinieren, arbeitet das System mit der niedrigrens Speichergeschwindigkeit.

  Bei Speicherlaufwerken gilt: 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität ist nach der Formatierung geringer. Bis zu 30 GB (für Windows 10) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

  Wir-Fi 6 (B2C11xa) befinden sich in der Entwicklungsphase und sind nicht erhöltlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist beschränkt. Wir-Fi 6 ist mit vorhergehenden Wir-Fi 80211-Spezifikationen abweitskompatibel. Die Spezifikationen für Wireless Access Points ist beschränkt. Wir-Fi 6 ist mit vorhergehenden Wir-Fi 80211-Spezifikationen abweitskompatibel. Die Spezifikationen on von den Entwurfsspezifikationen abweitsklichen, kann dies die Kommunikation des Notebooks mit anderen 80211ax-Geräten beeinträchtigen.

  Das 4G LTE-Modul der Gigobit-Klasse 16 ist optional und muss werkseitig konfiguriert werden. Das Modul ist für Download-Geschwindigkeiten von bis zu 1 Gbit/s ausgelegt, sofern Mobilfunkanbieter 5-Carrier-Aggregation und 100 MHz Kanalbandbreite bereitstellen. Es erfordert eine Aktivierung und einen separat erhöltlichen Servicevertrag. Abwärtskompatibel mit HSPA 3G-Technologien. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Verbindungs, Upload- und Download-Geschwindigkeiten vorlieren je nach Netzwerk, Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 4G LTE ist nicht für alle Produkte und in allen Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. VerbindungsUpload- und Download-Geschwindigkeiten vorlieren je nach Netzwerk, Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 4G LTE ist nicht für alle Produkte und in allen Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Verbi

- FID-HITKUIL ZUT ANZEIGE VON FID-Bildern erforderlich.

  4. Auflösungen sind abhängig von den Bildschirmienistellungen für Leistung, Auflösung und Farbtiefe.

  5. HP Sure View Reflect ist separat oder als optionale Funktion erhältlich, die beim Kauf konfiguriert werden muss.

  6. Die Tostatur mit Hintergrundbeleuchtung ist optional erhältlich.

  7. Der Akku wird innerhalb von 30 Minuten bis zu 50% aufgeladen, wenn das System ausgeschaltet ist oder sich im Standby-Modus befindet. Es ist ein Netzteil mit einer Mindestkapazität von 65 Watt erforderlich. Wenn eine Lodekapazität von 50% erreicht ist, wird wieder mit normaler Geschwindigkeit geladen. Die Lodezeit kann je nach Systemboleranz um +/10% vorriieren.

  18. Die Verfügbarkeit varriiert je nach Land.

  18. Die Verfügbarkeit varriiert je nach Land. - Die verlagschaften vormeit gehoort zurie.

  Für den vollen Funktionsunfang von Intel® vPro® sind Windows, ein Prozessor mit vPro-Unterstützung, ein vPro-fähiger Q370-Chipsatz (oder höher) und eine vPro-fähige WLAN-Karte erforderlich. Für einige Funktionen von vPro, z. B. Intel Active Management
- Technology und Intel Virtualization Technology is travial varied en rote in the vorte of the vor

- 22 HP Driver Packs sind nicht vorinstalliert, sondern als Download ouf der Website <a href="http://www.hbc.com/usc/elenthanagement">http://www.hbc.com/usc/elenthanagement</a> 22 Das HP Manageability Integration Kit knorn von <a href="http://www.hbc.com/usc/elenthanagement">http://www.hbc.com/usc/elenthanagement</a> 22 Das HP Manageability Integration Kit knorn von <a href="http://www.hbc.com/usc/elenthanagement">http://www.hbc.com/usc/elenthanagement</a> 24 Absolute Agent ist bei Lieferung deaktiviert und wird aktiviert, sobald der Kunde ein erworbenes Abonnement aktiviert. Abonnements können mit einer Laufzeit von bis zu mehreren Jahren erworben werden. Service ist eingeschränkt erworden vor des sich um eine eingeschränkte Garantie. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <a href="http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/">http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/</a> 29 gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <a href="http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/">http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/</a> 29 gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <a href="http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/">http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/</a> 29 gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <a href="http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/">http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/</a> 29 gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <a href="http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/">http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/</a> 29 gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <a href="http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/">http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/</a> 29 gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <a href="http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/">http://www.hbc.gov.upc/elenthanagement/</a> 29 gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informatione
- der TPM 2.0-Spezifikation Version v1.2, wie durch Intel Platform Trust Technology (PTT) implementiert.
- 28. HP Sure Click ist auf ausgewählten HP Plattformen verfügbar und unterstützt Microsoft Internet Explorer, Google Chrome® und Chromium®. Zu den unterstützten Anhängen zählen u. a. Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)- und schreibgeschützte PDF-Dateien wenn Microsoft Office oder Adobe Acrobat installiert ist

- Datelen, wenn Microsoft Office oder Adobe Acrobat installiert ist.

  20 per Funktionsumfang von HP BlOSphere Genß kann je nach Plattform und Konfiguration variieren. Die Funktionen können je nach Plattform und Konfiguration variieren.

  30. HP Sure Sense erfordert Windows 10 oder höher.

  31. HP Client Security Manager Genß erfordert Windows und ist für ausgewählte HP Pro und Elite PCs verfügbar.

  32. HP Sure Start Genß ist auf ausgewählten HP PCs mit Intel Prozessoren verfügbar.

  33. HP Sure Run Gen3 ist für ausgewählte Windows 10-basierte HP Pro, Elite und Workstation PCs mit ausgewählten Intel®- oder AMD-Prozessoren verfügbar.
- 34 HP Sure Recover Gen3 ist für ausgewählte HP PCs verfügbar und erfordert eine offene Netzwerkverbindung. Nicht auf Plattformen mit mehreren internen Speicherlaufwerken verfügbar. Sichern Sie vor der Verwendung von HP Sure Recover alle wichtigen Daten, Fotos, Videos usw., um einen Datenverlust zu vermeiden.
- Dotter, Potos, videos usw, un enien Dutariverunist, at vermieiden.

  So Per IPP Fingerpadruckisenson eit separat oder als optionale Ausstattung erhältlich.

  So Per IPP Fingerpadruckisenson eit separat oder als optionale Ausstattung erhältlich.

  Pare Packs sind separat erhältlich. Die Servicelevel und Reaktionszeiten bei IPP Care Packs variieren je nach geografischem Standort. Der Service kann ab dem Kaufdatum der Hardware in Anspruch genommen werden. Es gelten möglicherweise bestimmte
  Beschränkungen. Details finden Sie unter www.hp.com/go/cpc, Für IPP Services gelten die anwendbaren allgemeinen Geschäftsbedingungen für IPP Services, die der Kundin bzw. dem Kunden zum Zeitpunkt des Kaufs bereitgestellt oder genannt werden. Die
  Kundin bzw. der Kunde kann gemäß länderspezifischen Gesetzen zusätzliche Ansprüche geltend machen. Diese Ansprüche bleiben durch die IPP Services deingungen oder die IPP Herstellergarantie Ihres IPP Produkts unberührt.
- Die tatsächliche Helligkeit ist mit HP Sure View oder auf dem Touchscreen geringer.
  Windows Defender Abonnement, Windows 10 und Internetverbindung für Updates erforderlich.
- A Die MM1 4 Akkulaufzeit unter Windows 10 ist abhängig von verschiedenen Faktoren, wie z. B. vom Produktmodell, von der Konfiguration, von den geladenen Anwendungen, von den Funktionen, von der Verwendung, von der Wireless-Funktionalität und von den Ener gieverwaltungseinstellungen. Die maximale Kapazität des Akkus nimmt naturgemäß mit der Zeit und je nach Verwendung ab. Weitere Informationen finden Sie unter www.bapco.com.

  Secured-Core-PC erfordert einen Intel\* vPro\*- oder AMD Ryzen\* Pro-Prozessor. Erfordert mindestens 8 GB Systemspeicher. Die Secured-Core-PC-Funktion kann werkseitig aktiviert werden.
- 4S Die tatsächliche Akkukapazität in Watstunden (Whi) kann von der Auslegungskapazität abweichen. Die Akkukapazität nimmt naturgemäß mit der Zeit und in Abhängigkeit von Lagerung, Nutzung, Umgebung, Temperatur, Systemkonfiguration, geladenen Anwendungen, Funktionen, Energiemanagement-Einstellungen und sonstigen Faktoren ab.
- 45. HP Sicherheitsfunktionen können auf der HP Support-Webseite für Ihre Plattform heruntergeladen werden. HP Sure Recover ist nicht mit HP Certified Refurbished Produkten von HP Renew Solutions kompatibel.