Ein alles andere als ein gewöhnliches Enterprise-Notebook

Statten Sie Ihre hochproduktiven Teams mit dem KI-optimierten PC aus, der die Leistung des neuesten Intel® Core™-Prozessors² mit einer NPU³, HP Wolf Security und intuitiven Tools für die Zusammenarbeit bietet, die sie für die Arbeit im Büro oder in einer hybriden Umgebung benötigen. Das HP EliteBook 840 erfüllt die Anforderungen von Multitasking-Teams auf der ganzen Welt.

Entwickelt für dauerhafte Produktivität von überall

Stärken Sie Ihre hybrid arbeitende Belegschaft mit verbesserten Konferenzfunktionen, einfach zu verwaltender Sicherheit und KIgestützter Leistung des neuesten Intel® Core™-Prozessors² mit einer NPU³ im eleganten HP EliteBook 840, das speziell für anspruchsvolle Unternehmensworkloads entwickelt wurde.

Individuell auf Sie abgestimmte Zusammenarbeit

Bewegen Sie sich frei und interagieren Sie natürlich mit von Poly Studio abgestimmten Lautsprechern mit Kl-Geräuschunterdrückung 4 und einer 5-MP-Kamera, Dynamic Color Tuning 4 und optionalem Auto-Framing. 5 Erweitern Sie die Möglichkeiten der Zusammenarbeit mit der optionalen $5G^6$ -

Hochgeschwindigkeitskonnektivität.

Durch HP Wolf Security geschützt

HP Wolf Security for Business bildet eine hardwaregestützte, durchgehend verfügbare und robuste Verteidigung. Vom BIOS bis hin zum Browser, oberhalb, innerhalb und unterhalb des Betriebssystems: Unsere Lösungen bilden einen starken Schutzwall und schützen Ihren PC vor modernen Bedrohungen.⁷



*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

Nachhaltigkeit in Aktion

Helfen Sie mit, unsere gemeinsame Zukunft zu schützen

Dieser PC enthält mindestens 75 % recycelten Haushaltskunststoff im Rahmen⁸ und bietet Stromverbrauchsdaten-Tracking und Vorschläge zur Reduzierung des Energieverbrauchs – das Neueste bei den verantwortungsvollen Designs von HP.⁹







Funktionsumfang

HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen mit Copilot in Windows

Arbeiten Sie überall ohne Leistungseinbußen – mit Windows 11¹ und den Technologien von HP für Zusammenarbeit, Sicherheit und Konnektivität. Fassen Sie Inhalte zusammen und schreiben Sie sie um, erhalten Sie relevante Inhaltsempfehlungen und bleiben Sie mit Copilot in Windows organisiert.¹⁰

Intel[®] unterstützt PCs, die durch KI verbessert werden

Mit einem Intel Core^{™2_®} Prozessor, der speziell für die nächste Ära der KI-Software entwickelt wurde, haben Sie mehr Zeit und können sich auf das Wesentliche konzentrieren. Drei Compute-Engines³ verwalten KI-Workloads, verbessern Videokonferenzen und ermöglichen eine optimierte Erstellung von Inhalten.

HP Smart Sense

Profitieren Sie von einer langen Akkulaufzeit, die durch KI und HP Smart Sense¹¹ verwaltet wird und sich an den Energiebedarf anpasst. Der PC wechselt in den Leistungsmodus, wenn Sie die meiste Leistung benötigen, und kehrt dann in den Komfortmodus zurück, sodass Ihr PC bei leichten Aufgaben kühl und leise bleibt.

Einfaches Akkumanagement

Mit dem benutzerfreundlichen HP Power Manager Dashboard verwalten und überwachen Sie die Leistung sowie den Zustand des Akkus und passen die Ladeoptionen entsprechend Ihren Bedürfnissen an.⁴

Ausgewogene Beleuchtung für ein klares Bild

Stellen Sie sicher, dass Sie bei Anrufen gut gesehen werden – mit Dynamic Color Tuning⁴, das die automatische Farbe der Kamera und den automatischen Weißabgleich anpasst, um eine natürlichere Farbe zu erzielen, wenn Sie sich vor einem monochromen Hintergrund befinden.

Hören und gehört werden

Dynamic Voice Leveling⁴ optimiert automatisch die Sprachklarheit in einem Abstand von bis zu drei Metern zum PC. Al Noise Reduction⁴ verbessert Audiokonferenzen dank Technologie zur Geräuschfilterung.

Sehen heißt Glauben

Erleben Sie atemberaubende Schärfe und Farbe auf dem optionalen QHD-Display mit einer Diagonale von 14 Zoll. 12

Automatisches Framing

Mit Auto Framing können Sie sich problemlos bewegen, ohne aus dem Blickfeld Ihrer Zuschauer zu geraten. ⁵ Die optionale 5 MP IR-Kamera und der Ton folgen Ihnen oder mehreren Vortragenden, solange Sie sich innerhalb des Erfassungsbereichs befinden.

Farben, wie sie sein sollten

Mit Adaptive Color¹¹ wird die Farbe auf Ihrem Bildschirm bei jeder Beleuchtung einheitlich dargestellt. Ihr Display wird automatisch an die Umgebungsbeleuchtung im Raum angepasst, um die tatsächliche Farbe der angezeigten Inhalte darzustellen.

Optimaler Betrachtungskomfort

Die optional erhältlichen TÜV-zertifizierten, entspiegelten Panels mit HP Eye Ease Blaulichtfilter 13 filtern blaue Lichtwellen heraus, ohne die Farbgenauigkeit zu beeinträchtigen.

Immer in Verbindung

Ihr "Büro" ist überall dort, wo Sie es brauchen – mit optionaler Unterstützung für Wireless-Breitband-Technologien bis hin zu 5G und 4x4-Antennen mit hohen Download- und Upload-Geschwindigkeiten können Sie so gut wie überall eine Internetverbindung herstellen.⁶

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. Sichern Sie sich mit Wi-Fi 6E und Datenübertragungsraten im Gigabit-Bereich eine schnelle, zuverlässige Verbindung in stark beanspruchten Wireless-Umgebungen.^{14,15}



Technische Daten

Verfügbare Betriebssysteme	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home - HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen ¹ Windows 11 Home Single Language - HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise oder Windows 10 Enterprise verfügbar bei Volumenlizenz) ¹
Prozessorproduktfamilie	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor Intel® Core™ Ultra 7 Prozessor
Verfügbare Prozessoren ^{2,3,4,35}	Intel® Core™ Ultra 7 155H (bis zu 3,8 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 4,8 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 24 MB L3-Cache, 6 P-Cores und 8 E-Cores, 22 Threads) Intel® Core™ Ultra 5 125H (bis zu 3,6 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 4,5 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 18 MB L3-Cache, 4 P-Cores und 8 E-Cores, 18 Threads) Intel® Core™ Ultra 7 165H (bis zu 3,8 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 5,0 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 24 MB L3-Cache, 6 P-Cores und 8 E-Cores, 22 Threads) Intel® Core™ Ultra 7 165U (bis zu 3,8 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 4,9 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 12 MB L3-Cache, 2 P-Cores und 8 E-Cores, 14 Threads) Intel® Core™ Ultra 7 155U (bis zu 3,6 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 4,6 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 18 MB L3-Cache, 4 P-Cores und 8 E-Cores, 14 Threads) Intel® Core™ Ultra 5 135H (bis zu 3,6 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 4,6 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 18 MB L3-Cache, 4 P-Cores und 8 E-Cores, 18 Threads) Intel® Core™ Ultra 5 135U (bis zu 3,6 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 4,4 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 12 MB L3-Cache, 2 P-Cores und 8 E-Cores, 14 Threads) Intel® Core™ Ultra 5 135U (bis zu 3,6 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 4,4 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 12 MB L3-Cache, 2 P-Cores und 8 E-Cores, 14 Threads) Intel® Core™ Ultra 5 125U (bis zu 3,6 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 4,3 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 12 MB L3-Cache, 2 P-Cores und 8 E-Cores, 14 Threads) Intel® Core™ Ultra 5 125U (bis zu 3,6 GHz E-Core max. Turbo-Frequenz, bis zu 4,3 GHz P-Core max. Turbo-Frequenz, 12 MB L3-Cache, 2 P-Cores und 8 E-Cores, 14 Threads)
Maximaler Hauptspeicher	64 GB DDR5-5600 MT/s RAM; (Übertragungsraten von bis zu 5600 MT/s.) Dual-Channel-Unterstützung. ⁵
Speichersteckplätze	2 SODIMM
Interner Speicher	512 GB bis zu 2 TB PCle® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁶ 256 GB bis zu 1 TB PCle® NVMe™ Value SSD ⁶ bis zu 512 GB PCle® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁶ bis zu 256 GB PCle® NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁶ bis zu 256 GB PCle® NVMe™ M.2 SED SSD ⁶
Display-Größe (Diagonale, metrisch)	35,6 cm (14")
Anzeigegerät ^{15,16,17,18,19}	Entspiegeltes WUXGA-Display (1920 x 1200) mit einer Diagonale von 35,6 cm (14 Zoll), IPS, 400 Nits, geringer Stromverbrauch, 100 % sRGB mit HP Eye Ease; Entspiegeltes WQXGA-Display (2560 x 1600) mit einer Diagonale von 35,6 cm (14 Zoll), IPS, Micro-Edge, 500 Nits, 100 % sRGB; Entspiegeltes WUXGA-Display (1920 x 1200) mit einer Diagonale von 35,6 cm (14 Zoll), IPS, 300 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXGA-Touchscreen (1920 x 1200) mit einer Diagonale von 35,6 cm (14 Zoll), IPS, 300 Nits, 45 % NTSC; Entspiegeltes WUXGA-Display (1920 x 1200) mit einer Diagonale von 35,6 cm (14 Zoll), IPS, 800 Nits, 100 % sRGB, HP Sure View Reflect Blickschutz mit HP Eye Ease
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® Arc™ Grafikkarte; Intel® Grafikkarte ⁴¹ (Unterstützt HD-Dekodierung, DX12, HDMI 2.1.)
Audio	Audio von Poly Studio, zwei Stereolautsprecher mit separaten Verstärkern, integrierte Dual-Array-Mikrofone
Ports und anschlüsse	2 Thunderbolt™ 4 mit USB Type-C* 40 Gbit/s Signalrate (USB-Stromversorgung, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A 5 Gbit/s Signalrate (1 mit Ladefunktion, 1 Stromversorgung); 1 HDMI 2.1; 1 Stereokopfhörer-/Mikrofon-Kombibuchse ¹¹ ; (HDMI-Kabel wird separat angeboten.); Optionale Anschlüsse: 1 Smartcard-Lesegerät (optional); 1 externer Nano-SIM-Kartensteckplatz für WWAN ¹²
Eingabegeräte	HP Premium Tastatur – wasserabweisende Tastatur in voller Größe mit Hintergrundbeleuchtung und DuraKeys ⁵¹ ; Clickpad mit Unterstützung für Multi-Touch-Gesten, standardmäßig aktiviert für Tippen; Microsoft Precision Touchpad; Hall-Sensor; Temperatursensor; Anpassungsfähiger Farbsensor; HP Tamper Lock ⁴² ; Umgebungslichtsensor
Kommunikation	(Kompatibel mit Miracast-zertifizierten Geräten.);; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) und Bluetooth® 5.3 Wireless-Karte, vPro®; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) und Bluetooth® 5.3 Wireless-Karte, ohne vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE200 (2x2) und Bluetooth® 5,4 Wireless-Karte, nicht vPro®; Oualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; HP 5000 5G-Lösung
Kamera	5 MP Camera mit integrierten Dual-Array-Mikrofonen ¹⁴
Software	Adobe-Angebot; Bing-Suche nach IE11; Microsoft 365 und Office (separat erhältlich und erfordert zur Aktivierung einen Internetzugang); HP Connection Optimizer; HP Easy Clean; HP Easy Clean Tastaturtreiber; HP Hotkey Support; HP MAC Address Manager; HP Benachrichtigungen; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Power Manager; HP Smart Support ⁵⁷ ; HP Privatsphäreeinstellungen; HP Support Assistant ²¹ ; HSA Fusion für kommerzielle Anwender:innen; HP Services Scan ²⁰ ; Copilot in Windows mit Copilot-Taste ⁴⁵
Sicherheitsmanagement	HP Client Security Manager; HP Sure Admin ²⁵ ; HP Sure Click ²⁶ ; HP Sure Recover Gen6 ²⁷ ; HP Sure Run Gen5 ²⁸ ; HP Sure Sense ²⁹ ; HP Sure Start Gen7; HP Tamper Lock ⁴² ; Secured-Core PC-fähig ³⁰ ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS)-fähig; Modul für absolute Persistenz ³¹ ; BIOS-Update über Netzwerk; HP BIOSphere Gen6 ³² ; HP DriveLock und Automatic DriveLock; Sicheres Löschen ³³ ; HP Wake on WLAN; Vorrichtung für Sicherheitsschloss ⁴³
Sicherheitssoftwarelizenzen	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Fingerabdruckleser	Fingerabdrucksensor (ausgewählte Modelle)



Services-Suchtool unter http://www.hp.com/go/cpc.

Technische Daten	
Managementfunktionen	HP Client Catalog (Download); HP Client Management Script Library (Download); HP Cloud Recovery ²² ; HP Connect für Microsoft Endpoint Manager; HP Driver Packs (Download); HP Image Assistant Gen 5 (Download); HP Manageability Integration Kit (Download) ²³ ; HP Patch Assistant (Download) ²⁴
Stromversorgung	HP Flacher USB Type-C*-Adapter, 65 W; USB Type-C*-Adapter, 65 W ³⁸
Akku-/Batterietyp	HP Long Life Li-Ion-Polymer-Akku, 56 Wh, 3 Zellen ³⁷ ; Der Akku ist intern und nicht durch den Kunden austauschbar. Wartung laut Garantie. Schnelles Aufladen auf 50 % innerhalb von 30 Minuten. ³⁶
Akku-/Batteriebetriebsdauer	Bis zu 15 Stunden und 15 Minuten ⁴⁷
Abmessungen	31,56 x 22,43 x 1,16 cm (vorn); 31,56 x 22,43 x 1,61 cm (hinten); (Die Messung der vorderen Höhe erfolgt in der Nähe der Vorderkante, wo die Verjüngung der unteren Gehäuseabdeckung beginnt. Die Höhenmessung an der Rückseite erfolgt in der Nähe der hinteren Kante, wo die Verjüngung der unteren Gehäuseabdeckung endet.); 2.71 x 17.67 x 12 in 6,9 x 44,9 x 30,5 cm (Paket)
Gewicht	Ab 1,41 kg; (Das Gewicht variiert je nach Konfiguration. Ohne Netzteil.)
Umweltzeichen	EPEAT® registrierte Konfigurationen verfügbar; TCO Certified-Konfigurationen erhältlich; EPEAT® Gold-Registrierung in den USA ³⁹
ENERGY-STAR-zertifiziert	ENERGY STAR®-zertifiziert
Zertifizierung und Konformität	GS-Zeichen; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; CE-Zeichen; China CCC/SRRC; Taiwan BSMI/NCC; Korea KCC/KC/KES; Ukraine NSoC/TEC; EAEU-konform; Saudi-Arabien-konform; Blaulichtfilter; WW RoHS
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Halogenarm ⁴⁰
Garantie	1 Jahr Herstellergarantie und 90 Tage eingeschränkte Garantie auf die Software je nach Land. Auf Akkus wird eine eingeschränkte Standardgarantie von 1 Jahr gewährt. Weitere Informationen zu Akkus finden Sie unter http://www.hp.com/support/batterywarranty/. Zudem sind Vor-Ort-Services und eine erweiterte Serviceabdeckung 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 HP Care Pack



Fußnoten

Fußnoten für Text

FuBnoten für Text

1 Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung, Dos System erfordert ggf. aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows vollstündig genutzt werden können. Windows wird automatisch oktualisiert und oktiviert. Es sind eine schnelle Internetverbindung und ein Microsoft-Konto erforderlich. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zelt ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe hittp://www.windows.com.

2 Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software Produkte. Die Verwerdung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Töktfrequenz variieren je noch Anwendungsworkload und der Hardware- und Software konfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Müß für höhere Leistung.

3 Funktionen und Software konfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Müß für höhere Leistung.

4 Funktionen und Software von Drittanbietern kann spezifische Konfigurations- oder Kompatibilitätsanforderungen haben. Die Leistung verliert je nach Nervendung, Konfiguration und anderen Foktoren.

5 Hordward Leistung verliert je nach Nervendung konfigurations- oder Kompatibilitätsanforderungen haben. Die Leistung verliert je nech Nervendung konfigurations- oder Kompatibilitätsanforderungen haben. Die Leistung verliert je nech Verliebendung verlieben der Anwendung myhP und ein Windows Microsome Settiensbesspielen.

5 Auto Framing ist eine optionale Funktion, für die Windows 11 und ein Prozessor mit NPU erforderlich ist.

5 Das Só-Modul sis toptional und muss werkseitig konfigureit verweden. Das Modul wurde für eigenständige (standalone, SA) und nicht eigenständige (non-standalone, NSA) 5G-NR-Netzwerke entwickeit und setzt voraus, dass Netzbetreiber Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivi

die Bing-Suchmaschine aufgerufen. Siehe http://aka.ms/WindowsAlFeatures. $^{\rm 11}$ Erfordert Windows 11.

12 Zur Anzeige von OHD-Bildern sind OHD-Inhalte (Quad HD) erforderlich. Optionale Funktion, die zum Zeitpunkt des Kaufs konfiguriert werden muss.

14 Für die Funktion im 6-GHz-Band erfordert Wi-Fi 6E einen separat erhältlichen Wi-Fi-6E-Router. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6E ist mit vorhergehenden 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel und nur in Ländern verfügbar, in denen Wi-Fi 6E unterstützt

wird.

15 Wit-Fit* mit Unterstützung von Gigabit-Datenraten kann mit WiFi 6E (80211ax) erzielt werden, wenn Dateien zwischen zwei Geräten übertragen werden, die mit demselben Router verbunden sind. Erfordert einen separat erhältlichen Wireless-Router, der 160-MHz-Kanäle unterstützt.

Fußnoten zur Spezifikation

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 vollständig genutzt werden können. Windows wird automatisch aktualisiert und aktiviert. Es sind eine schnelle Internetverbindung und ein 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.

20 ibu Milb-Core-Technologie die internet zur Verbessenzung der Leistung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz varriieren je noch Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Moß für höhere Leistung.

3 Prozessorgeschwindigkeit gibt maximalen Leistungsmodus an einer je noch Hardware. Software- und Systemkonfiguration. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.intel.com/technology/turboboost.

⁵ Da manche Speichermodule anderer Hersteller nicht dem Industriestandard entsprechen, empfehlen wir, Speicher der Marke HP zu verwenden, um Kompatibilität zu gewährleisten. Wenn Sie Speichergeschwindigkeiten kombinieren, arbeitet das System mit der niedrigeren Speichergeschwindigkeit.

⁶ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Bytes. Die tatsächliche Kapazität nach der Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB (für Windows 10 und 11) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

7 Wi-Fi 6E erfordert einen Wi-Fi-6E-Router sowie Windows 11, um im 6-GHz-Band funktionieren zu können. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6E ist mit vorhergehenden 80211-Spezifikationen abwärtskompatibel. Nur in Ländern verfügbar, in denen Wi-Fi 6E

Selficacust is teine Wireless-Technologie, die der PC zum Projizieren der Anzeige auf Fernseher und Beamer und zum Streamen verwenden kann.

Das WWANN-Modul ist eine Optionale Funktion und erfordert eine werksseitige Konfiguration, die Nutzung setzt den Erwerb eines separaten Servicevertrags voraus, Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter.

Verbindungsgeschwindigkeiten varierien je nach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren 4G III zis intelht für alle Produkte und in allen Regionen verfügbar.

Das SG-Modul ist optional und muss im Werk konfiguriert werden. Das Modul wurde für nicht eigenständige (NSA) 56-NR-Netzwerke entwickelt und setzt voraus, dass Netzbetreiber Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) mit 100 MHz 56-NR- und ITE-Kanalbandbreite unter Verwendung von 256QAM 4x4 laut Definition von 3GPP bereitstellen. Das Modul muss aktiviert werden und erfordert einen separat erhältlichen Servicevertrag. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Analogionoprete unite reviventually voir 2004-M-444 laut Derintion voir a José Poereitsteller. Das Modul miss aktiviert werden und erfordert einen separat erhalitionen servicevertrag, informationen zur Abdeckung Underwerbindungs- sowie Upload- und Download-Geschwindigkeiten variieren je nach Netzwerk, Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. Mit 4G LTE- und 3G HSPA-Technologien abwärtske und Ländern ist davon abhängig, ob es von den Netzanbietern unterstützt wird.

1 USB 20 Obtils Geschwindigkeit ist mit Thunderbolt* 4 nicht verfügbar.

2 SIM-Kartensteckplatz ist ohne WWAN-Konfiguration nicht für Anwenderinnen zugänglich.

3 Separat oder als optionale Funktion erhältlich. npatibel. Die geplante Verfügbarkeit des 5G-Moduls in bestimmten Plattfo

*Separation of a rais optionale Funktion enhaltlich.

*Sur Anzeige von WUXGA-Bildern sind WUXGA-Inhalte erforderlich.

*Sur Anzeige von WUXGA-Bildern sind WUXGA-Inhalte erforderlich.

*Sur Anzeige von WUXGA-Bildern sind WUXGA-Inhalte erforderlich.

*Der integrierte HP Sure View Reflect Bildsschutz ist eine optionale Funktion, die beim Kauf konfiguriert werden muss und für die Ausführung im Querformat konzipiert wurde.

*De integrierte HP Sure View Reflect Bildsschutz ist eine optionale Funktion, die beim Kauf konfiguriert werden muss und für die Ausführung im Querformat konzipiert wurde.

*De integrierte HP Sure View Reflect Bildsschutz ist eine optionale Funktion, die beim Kauf konfiguriert werden muss und für die Ausführung im Querformat konzipiert wurde.

*De integrierte HP Sure View Reflect Bildsschutz ist eine optionale Funktion, die von den Herstellern der HP Komponenten angegeben werdert, die tatsöchliche Leistung konn vorilieren.

*All Betchnischen Daten bosieren auf typischen Spezifikationen, die von den Herstellern der HP Komponenten angegeben werdert, die tatsöchliche Leistung konn vorilieren.

*All Betchnischen Daten bosieren auf typischen Spezifikationen, die von den Herstellern der HP Komponenten angegeben werdert, die tatsöchliche Leistung konn vorilieren.

*All Betchnischen Daten bosieren auf typischen Spezifikationen, die von den Herstellern der HP Merstellern und den HP Insights Agent automatisch herunter. Um diese Funktion zu deaktivieren, folgen Sie bitte den Anweisungen unter http://www.hpdcas.com/requirements. Der HP Insights Agent ist eine Telementerie und Analytikationen Herstellern und Anzeigen von Herstellern und An

The Cloud Recovery is a true Lay in the Thick and a recovery and the Company of t

werden.

25 HP Sure Admin erfordert HP G8 oder neuere Plattformen, Windows 10 oder höher, HP BIOS, HP Manageability Kit oder KSM-Dienst von http://www.hp.com/go/clientmanagement und die Smartphone-App HP Sure Admin Local Access Authenticator aus dem Android- oder Apple-Store.

26 HP Sure Click erfordert Windows 10 und höher. Vollständige Details unter./|bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
27 HP Sure Recover ist für ausgewählte HP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 oder 11 und eine offene Netzwerkverbindung. Sichern Sie vor der Verwendung von HP Sure Recover alle wichtigen Daten, Fotos, Videos usw., um einen Datenverlust zu vermeiden.

21 FB Sure Recover ist für ausgewählte IP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 oder 11 und eine offene Netzwerkverbindung. Sichern Sie vor der Verwendung von HP Sure Recover alle wichtigen Daten, Fotos, Videos usw., um einen Datenverlust zu vermeiden.

23 HB Sure Run Genő ist auf ausgewählten HP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 und höher.

24 HB Sure Rese erfordert Windows 10 und höher, Informationen zur Verfügbarkeit, siehe Produktspezifikationen. Bei Einheiten mit WWAN, die nach China ausgeliefert werden, ist HP Sure Sense nur per Softpaq-Download verfügbar.

30 Die Kompatibilität mit Secured-Core-PC erfordert einen Intel* "VPro", AMD Ryzen" Pro- oder Qualcomm* Prozessor mit 50850 oder höher sowie mindestens 8 GB Systemspeicher. Secured-Core PC wird werkseitig aktiviert.

30 Das Absolute Firmware-Moduw für die dektiviertem Zustand ausgeliefert und susgeliefert und nich einen Laterzabonnements können mit einer Laufzeit von mehreren Jahren erworben werder Der Service ist eingeschränkt. Wenden Sie sich bei Fragen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA an Absolute. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Details finden Sie unter hittps://www.absolute.com/about/lega/logreements/absolute/

30 Per Funktionsumfang von HP BIOSphere der 6. Generation kann in ein end Platform und Könfigureit werden nur der Visagen von der Visagen

40 Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

4 Erd intel" ARC Grafikunktionen muss das System mit Intel" Core" Ultra 5 oder Ultra 7 Prozessoren und Dual Channel-Arbeitsspeicher konfiguriert werden. Single Channel-Arbeitsspeicher kann nur als Intel" Grafikeinheit verwendet werden.

4 Sechloss ist separat erhältlich.

4 Sechloss ist separat erhältlich.

ht PWAN (quoth dis mobilies Schmalband bezeichnet) unterstützt HP Protect & Trace mit Wolf Connect-Dienst während der Abonnementlaufzeit, unterstützt jedoch keine mobile Breitbandnutzung.

Fordert Windows 11 und eine NPU. Der Zeitpunkt der Bereitstellung von Funktionen und die Verfügbarkeit variieren je nach Markt und Gerät. Zur Anmeldung ist ein Microsoft-Konto erforderlich. Ist Copilot unter Windows nicht verfügbar, wird mit der Copilot-Taste die Bing-Suchmaschine aufgerufen. Siehe http://aka.ms/WindowsAlFeatures.

47 Die Windows/MM18-Akkulaufzeit ist von verschiedenen Faktoren abhängig, wie zum Beispiel Produktmodell, Konfiguration, geladenen Anwendungen, Funktionen, Verwendung, Wireless-Funktionalität und Energieverwaltungseinstellungen. Die maximale Kapazität des Akkus nimmt naturgemäß

mit der Zeit und je nach Verwendung ab. Zusätzliche Informationen finden Sie unter www.bapco.com.

56 HP Wolf Pro Security Edition ist auf ausgewählten SKUs vorinstalliert verfügbar und beinhaltet abhängig vom erworbenen HP Produkt eine Lizenz mit einer bestimmten Laufzeit, die Ihnen beim Kauf und in Ihrer Bestellbestätigungs-E-Mail mitgeteilt wird. Die HP Wolf Pro Security Edition Software

wird unter den Lizenzbedingungen der Endbenutzer-Lizenzvereinbarung (EULA) für die HP Wolf Security Software lizenziert, die Sie unter https://support.hp.com/us-en/document/ish 3875769-3873014-16 finden. Diese EULA unterliegt folgenden Änderungen: 7. Loufzeit. Sofern sie nicht gemäß den in diesem EULA aufgeführten Bedingungen anderweitig früher gekündigt wird, gilt die Lizenz für die HP Wolf Pro Security Edition vier Monate nach dem Datum, an dem das HP Produkt von HP ausgeliefert wurde, und bleibt für den Zeitraum gültig, der Ihnen beim Kauf und in Ihrer Bestellbestätigungs-E-

alseem EUA augretuniter beangungen anderweing trunker gekungig wirk, girt die Lizenz für die hir wost in vos ecutivity cannot wer Monden oder nem Austrum, din aem das hir Produkt von hir ausgeleiert wurde, und bieht für der Erstlaufzeit köhnen Sie (a) eine Werfüngerungslicher er Verlagerungslicher zur die hir wost in vos ecutivity Edition on HP Sourt Gelor einem HP Chrintol oder einem HP Chrintol oder einem HP Chrintol brintol wirder Verwenden der (b) his der Verwendung der Standardversionen von HP Sure Click und HP Sure Sense ohne Zusatzkosten und ohne zukünftige Softwareaktualisierungen oder HP Surport fortfahren. Ungeachtet des Vorstehenden erlischt die Lizenz spätestens ein Johr nach Ablauf der festen Laufzeit der betreffenden Lizenz.

97 Fur HP Smrt Support muss HP Agent installiter sein. Weiter in Informationen zum Aktivieren oder Herunterfolden Herunterfolden HP Smrt Support finden Sie unter http://www.hpoort.HP Services Soon wird über WirMondwe Update bereitgestellt und prüft die Berechtigung auf den einzelnen Hordwaregeräten und stellt so fest, ob ein HP Agent-oktivierter Dienst erworben wurde, und lödt die entsprechende Software automatisch herunter. Der HP Agent ist eine Telemetrie- und Analytikplattform, die wichtige Daten zu Geröten und Anwendungen liefert und nicht die eigenständiger Service angeboten wird. HP erfüllt die strengen Datenschutzbestimmungen der DSGVO und ist für Informationen zur Decktivierung dieser Funktion finden Sie unter http://www.hpdoas.com/requirements.

© Copyright 2025 HP Development Company, LP. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Services ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Services explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keine zusätzlichen Garantieansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen. Intel, Core und Intel vPro sind in den USA und anderen Landern Marken oder eingertagene Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochterunternehmen. Bluetoothi ist eine Marke des Rechetienhichbers und wird von HP Inc. unter Lizenz, verwendet. DisjacyPort" und das DisjalpyPort" und gog sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA") in den USA und anderen Ländern. USB Type-C" und USB-C" sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency), Alle weiteren Marken sind Eigentum der ieweiligen Unternehmen.

