



HP Elite Slice G2 – Audio Ready mit Microsoft Teams Rooms

Konferenzen, wie sie sein sollten

HP Elite Slice G2 – Audio Ready mit Microsoft Teams Rooms² ist unser vielseitigstes Microsoft Teams Rooms System für Konferenzräume aller Größen. Es ist mit AV-Zubehör anderer Hersteller kompatibel. Berufen Sie Meetings problemlos ein und ermöglichen Sie störungsfreie Verbindungen³ mit Center of Room Control in Verbindung mit der optionalen HP VESA Platte.⁴



- Windows 10 IoT Enterprise¹

Zusammenarbeit auf Tastendruck

- Nutzen Sie Ad-hoc-Anrufe, zwei unterschiedliche Blickwinkel und flexible Zugriffsmöglichkeiten, fügen Sie einfach Teilnehmer hinzu und teilen Sie per Tastendruck Inhalte via Center of Room Control bzw. über die vertraute Skype for Business Schnittstelle.³

An vorhandenen Audio- oder Videoanschluss anschließen²

- Präsentieren Sie Ihr Team im besten Licht und verbinden Sie Ihre Microsoft Teams Rooms-zertifizierte Audio- und Videoperipheriegeräte ganz einfach mit HP Elite Slice G2 – Audio Ready mit Microsoft Teams Rooms.²

Stressfrei. Sorgenfrei.

- Schließen Sie die Einrichtung dank müheloser Installation und intuitiver Bedienung schnell ab – Montagearbeiten oder spezielle Fähigkeiten sind nicht erforderlich. Einfache Verwaltung, Bereitstellung und Sicherung Ihres Konferenzraumsystems.
- Meeting-Teilnehmer im Raum können Präsentationen ganz einfach über ihre eigenen PCs durchführen, indem sie das mitgelieferte HDMI-Kabel an das HP Wired Ingest Module mit Unterstützung für 1080p Auflösung bei 60 Hz anschließen.
- Schützen Sie Ihren PC von Grund auf mit einem BIOS mit Selbstreparatur. HP Sure Start Gen3 stellt das BIOS automatisch nach Malware-Angriffen, Rootkits oder Beschädigungen wieder her.

HP Elite Slice G2 – Audio Ready mit Microsoft Teams Rooms Tabelle mit Spezifikationen



Verfügbare Betriebssysteme	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹
Prozessorproduktfamilie²	Intel® Core™ i5-Prozessor der 7. Generation (i5-7500T)
Verfügbare Prozessoren^{3,21,22,23}	Intel® Core™ i5-7500T mit Intel® HD Graphics 630 (2,7 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,3 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 6 MB Cache, 4 Kerne), unterstützt Intel® vPro™-Technologie
Chipsatz²³	Intel® Q170
Formfaktor	Sehr kleiner Formfaktor
Maximaler Hauptspeicher	8 GB DDR4-2400 SDRAM ²⁰ Übertragungsraten von bis zu 2.400 MT/s.
Speichersteckplätze	2 DIMM
Interner Speicher	128 GB bis zu 256 GB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ⁵
Anzeigegerät	FHD-LCD-Touchbildschirm, 31,2 cm (12,3 Zoll) Diagonale (1440 x 960) ¹⁸
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® HD-Grafikkarte 630 ⁴
Audio	Conexant CX7501 Codec, Universal-Audiobuchse mit Zuordnungsfunktion
Erweiterungssteckplätze	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 ⁹
Ports und Anschlüsse	Seite: 1 Audioein-/ausgang; 1 USB 3.1 Type-C™ Zurück: 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 Netzanschluss; 1 RJ-45; 1 USB 3.1 Type-C™ (alternativer Modus für DP); 2 USB 3.1 Gen 1 ¹⁹
Eingabegeräte	Flache kabelgebundene USB Business-Tastatur; Flache HP USB Business Smartcard (CCID)-Tastatur ^{7,14} ; HP USB-Lasermaus, 1.000 dpi; Optische HP USB-Maus ⁷ ;
Kommunikation	LAN: Integriertes Intel® I219LM GbE LOM ; WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) und Bluetooth® 4.2 kombiniert, Nicht-vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) und Bluetooth® 4.2 kombiniert, vPro™ ^{6,23} ;
Verfügbare Software	Absolute Persistence Module; HP Notifications; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Wireless Wakeup; HP Connection Optimizer; Microsoft Teams Rooms ^{10,11}
Sicherheitsmanagement	Active Health (Flugdatenschreiber); Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (Common Criteria EAL4+-zertifiziert); HP Dual-Head Kombinations-Kabelsperre; Sure Start 3.0 ^{16,17}
Managementfunktionen	Intel® vPro™ Technologie
Stromversorgung	Externes Netzteil mit 90 W, Wirkungsgrad bis zu 85 % ¹⁵
Abmessungen	16,5 x 16,5 x 11,2 cm
Gewicht	1,57 kg (Das exakte Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Ergonomische Merkmale	##displaytiltswiv##
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR®-zertifiziert; EPEAT® 2019-registriert, wo zutreffend ¹²
Umgebungsbedingungen	Halogenarm ¹³
Lieferumfang	HP Elite Slice G2 – Audio Ready mit Microsoft Teams Rooms; HP Center of Room Control; HP Video Ingest Modul; HP Kabel- und Anschlussabdeckung; HP Wireless Display Modul (optional); HP VESA Platte (optional)
Garantie	3 Jahre eingeschränkte Garantie auf Ersatzteile, Arbeitszeit und Vor-Ort-Reparatur (3-3-3). Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Einschränkungen.

HP Elite Slice G2 – Audio Ready mit Microsoft Teams Rooms

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP USB-Business-Tastatur, flach



Mit der flachen HP USB Business-Tastatur, die für die 2015er Klasse der HP Business-PCs konzipiert ist, profitieren Sie von schneller Dateneingabe und USB-Konnektivität. Bewährte Leistung und Zuverlässigkeit für maximalen Investitionsschutz. Mit der HP Compaq Business Desktop Familie erhalten Sie eine perfekt auf Ihre Anforderungen abgestimmte Kombination aus Qualität, Zuverlässigkeit und Leistung, die außerdem durch ein herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis und Investitionsschutz überzeugt. Unabhängig davon, ob Sie höchste Zuverlässigkeit und Verwaltbarkeit bei geringen Betriebskosten oder Desktop-PCs mit bewährter Technologie, ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis oder vielleicht PCs für Einsteiger wünschen, die zu einem günstigen Preis alle grundlegenden Computing-Funktionen bieten – HP hält stets die richtige Desktop-Lösung für Sie bereit.

Produktnummer: N3R87AA

HP TLC SATA SSD mit 256 GB



Erweitern Sie die Speicherkapazitäten Ihres Desktop-PCs mit dem HP TLC SATA SSD mit 256 GB¹, das über TLC-Flash verfügt und die gleiche Zuverlässigkeit bietet, die Sie bereits von Ihren aktuellen SSD-Laufwerken gewohnt sind. Erweitern Sie die Speicherkapazitäten Ihres Desktop-PCs mit dem HP TLC SATA SSD mit 256 GB¹, das über TLC-Flash verfügt und die gleiche Zuverlässigkeit bietet, die Sie bereits von Ihren aktuellen SSD-Laufwerken gewohnt sind. Mit der HP Compaq Business Desktop Familie erhalten Sie eine perfekt auf Ihre Anforderungen abgestimmte Kombination aus Qualität, Zuverlässigkeit und Leistung, die außerdem durch ein herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis und Investitionsschutz überzeugt. Unabhängig davon, ob Sie höchste Zuverlässigkeit und Verwaltbarkeit bei geringen Betriebskosten oder Desktop-PCs mit bewährter Technologie, ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis oder vielleicht PCs für Einsteiger wünschen, die zu einem günstigen Preis alle grundlegenden Computing-Funktionen bieten – HP hält stets die richtige Desktop-Lösung für Sie bereit.

Produktnummer: P1N68AA

HP Kombinations-Kabelsperrle, 10 mm



Schützen Sie Ihr Notebook im Büro und in stark frequentierten Bereichen, indem Sie es mit der HP Master Keyed Kabelsperrle (10 mm), die speziell für extrem flache Notebooks konzipiert wurde, an einer sicheren Fläche befestigen. Schützen Sie Ihr Notebook im Büro und in stark frequentierten Bereichen, indem Sie es mit der HP Master Keyed Kabelsperrle (10 mm), die speziell für extrem flache Notebooks konzipiert wurde, an einer sicheren Fläche befestigen. Mit der HP Compaq Business Desktop Familie erhalten Sie eine perfekt auf Ihre Anforderungen abgestimmte Kombination aus Qualität, Zuverlässigkeit und Leistung, die außerdem durch ein herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis und Investitionsschutz überzeugt. Unabhängig davon, ob Sie höchste Zuverlässigkeit und Verwaltbarkeit bei geringen Betriebskosten oder Desktop-PCs mit bewährter Technologie, ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis oder vielleicht PCs für Einsteiger wünschen, die zu einem günstigen Preis alle grundlegenden Computing-Funktionen bieten – HP hält stets die richtige Desktop-Lösung für Sie bereit.

Produktnummer: T1A62AA

HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort für Desktop-PCs, 5 Jahre



5 Jahre Vor-Ort-Support durch einen qualifizierten HP Techniker am nächsten Arbeitstag für Ihr IT-System, wenn das Problem nicht remote behoben werden kann.

Produktnummer: U7899E

HP Elite Slice G2 – Audio Ready mit Microsoft Teams Rooms

Fußnoten für Text

¹ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber und/oder Software, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Windows 10 wird automatisch aktualisiert, das Windows-Update ist stets aktiviert. 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>.

² Audioequipment oder Lautsprecher sind separat erhältlich.

³ Eine Internetverbindung ist erforderlich und separat erhältlich.

⁴ Separat erhältlich. Montage-Hardware bitte separat kaufen.

⁵ Verfügbar auf HP Elite Produkten mit Intel® Prozessoren der 7. Generation.

Fußnoten für technische Daten

¹ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows vollständig genutzt werden können. Windows 10 wird automatisch aktualisiert, die automatische Aktualisierung ist stets aktiviert. Es fallen möglicherweise Gebühren bei Ihrem Internetanbieter an und eventuell müssen im Laufe der Zeit zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>

² Gemäß den Support-Richtlinien von Microsoft unterstützt HP keine Windows 8 bzw. Windows 7 Betriebssysteme auf Produkten, die mit Intel® und AMD Prozessoren der 7. Generation und höher konfiguriert sind, und bietet auf <http://www.support.hp.com> keine Treiber für Windows 8 oder Windows 7 an.

³ Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

⁴ HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.

⁵ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB (für Windows 10) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

⁶ Wireless-Karten sind optional oder als Zusatzfunktion erhältlich, für die ein Wireless Access Point sowie ein Internetdienst erforderlich sind, die separat erworben werden müssen. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt.

⁷ Tastatur und Maus sind separat oder als optionale Ausstattung erhältlich.

⁹ (1) M.2 2230 PCIe für WLAN; (1) M.2 2280 PCIe für NVMe SSD.

¹⁷ Absolute Persistence Module: 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, Informationen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA erhalten Sie von Absolute. Bei der Absolute Recovery Garantie handelt es sich um eine eingeschränkte Garantie. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete ist ein optionaler Service, der von Absolute Software zur Verfügung gestellt wird. Bei Verwendung ist die Recovery Garantie nichtig. Um den Data Delete-Service zu nutzen, müssen Kunden zuerst eine Vereinbarung zur Vorabautorisierung unterzeichnen und benötigen entweder eine PIN oder müssen mindestens ein RSA SecurID-Token von Absolute Software erwerben.

¹¹ HP Support Assistant: erfordert Windows sowie Internetzugang.

¹² Basierend auf EPEAT® Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status variiert je nach Land. Weitere Informationen erhalten Sie auf www.epeat.net.

¹³ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Ersatzteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

¹⁴ Flache kabelgebundene USB Business-Tastatur; Nur China.

¹⁵ Nicht alle Netzteile sind in jeder Region verfügbar.

¹⁶ Sure Start 2.0 mit privatem SPI-Flash.

¹⁷ HP Dual-Head-Kabelschlossset mit Schlüsseln: optional und muss beim Kauf konfiguriert werden.

¹⁸ Center of Room Control-Gewicht: 1,04 kg (2,3 lb); Abmessungen: Breite (X) 30,17 cm (11,88 Zoll), Höhe (Y) 21,97 cm (8,65 Zoll), Tiefe (Z) 8,08 cm (3,17 Zoll).

¹⁹ (1) USB 3.1 Type-C™: 60 W-Eingang.

²⁰ 8 GB DDR4-2400 SDRAM: bis zu 32 GB über Optionskit(s).

²¹ Die Intel® Turbo Boost Technologie erfordert einen PC mit einem Prozessor mit Intel Turbo Boost Funktionen. Die Intel Turbo Boost Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und Systemkonfiguration. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.intel.com/technology/turboboost.

²² Für einige Funktionen dieser Technologie, z. B. Intel Active Management Technology und Intel Virtualization Technology, ist zusätzliche Software von anderen Anbietern erforderlich. Die Verfügbarkeit zukünftiger Virtual Appliance-Anwendungen für die Intel vPro Technologie hängt von anderen Softwareanbietern ab. Die Kompatibilität dieser Generation der auf der Intel vPro Technologie basierenden Hardware mit künftigen „virtuellen Appliances“ muss erst noch ermittelt werden.

²³ Für vollständige Intel® vPro™-Funktionalität sind Windows, ein vPro unterstützter Prozessor, ein vPro-fähiger Chipsatz, eine vPro-fähige LAN-Karte und ein diskretes TPM 2.0 erforderlich. Siehe <http://Intel.com/vPro>

Anmeldung zum Aktualisierungen hp.com/go/getupdated

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für möglicherweise hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. Intel, Core und Intel vPro sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. USB Type-C™ und USB-C™ sind Marken von USB Implementers Forum. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). DisplayPort™ und das DisplayPort™-Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

4AA7-3688, Dezember 2019

