



HP Pro Mini 260 G9 Desktop-PC

Ein kostengünstiger Desktop-PC für Unternehmen

Der HP Pro Mini 260 Desktop kombiniert solide Leistung, Produktivität und Zuverlässigkeit mit einem budgetschonenden Preis. Dank seines kompakten Formats lässt er sich mühelos in hybriden Arbeitsumgebungen bereitstellen und liefert dabei alle wichtigen Funktionen für kleine Unternehmen.



*Bild zeigt eventuell anderes Produkt

HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen

Optimierte Leistung und Erweiterbarkeit

- Sichern Sie sich Leistung der Business-Klasse für Ihre täglichen Aufgaben mit einem aktuellen Intel®-Prozessor² und Optionen³ wie PCIe® NVMe™ Gen 4 SSD-Speicher und bis zu 64 GB schnellem DDR4-Arbeitsspeicher.⁴

Grundlegende Konnektivität

- Mithilfe der Konnektivitätsoptionen können Sie Ihre PC-Systeme gemäß den Anforderungen Ihres Unternehmens einrichten. Der aktuelle Wi-Fi 6E-Standard⁵ für WLAN mit zwei optionalen externen Antennen⁵ bietet eine schnelle und zuverlässige Verbindung und dank DisplayPort™ und eines 2. seriellen Anschlusses können Sie ältere Geräte weiterverwenden.⁴

Vielseitige Bereitstellung

- Holen Sie das Beste aus Ihrem Mini heraus. Bringen Sie das kompakte Gerät für ein platzsparendes Setup hinter einem HP Display³ an, fügen Sie zusätzliche Geräte mit einem optionalen E/A-Erweiterungsmodul³ hinzu und schützen Sie Ihren HP Desktop-Mini-PC mit einem optionalen Sicherheitsschloss und einer VESA-Hülle.³
- Dank modernem Standby-Modus arbeitet Ihr PC weiter – auch wenn Sie Pause machen. Wenn Sie Ihren PC wieder aktivieren, ist er sofort einsatzbereit – E-Mails, Benachrichtigungen und Updates wurden automatisch aktualisiert, während der PC im Standby-Modus und mit einem Netzwerk verbunden war.⁶
- Sichern Sie sich mit Wi-Fi 6E und Datenübertragungsraten im Gigabit-Bereich eine schnelle, zuverlässige Verbindung in stark beanspruchten Wireless-Umgebungen.^{7,8}
- Bringen Sie Ihren Display-Anschluss und Ihre Videoübertragung dank nativer DisplayPort™-Unterstützung auf den neuesten Stand und übertragen Sie über diesen Anschluss auch Audio-, USB- und weitere Datentypen.
- Bringen Sie Ihren Desktop Mini mit einer optionalen Befestigungslösung an Ihrem HP Display an, um Ihren Arbeitsplatz optimal auszunutzen.^{3,4}
- Dank des optionalen zweiten seriellen Anschlusses können Sie ältere Geräte, die einen seriellen Anschluss benötigen, weiterhin verwenden.⁴
- Schützen Sie Ihre Investition und Ihre Daten mit einem optionalen Sicherheitsschloss und einer VESA-Hülle.³

HP Pro Mini 260 G9 Desktop-PC Tabelle mit Spezifikationen



*Bild zeigt eventuell anderes Produkt

Verfügbare Betriebssysteme	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home – HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise verfügbar mit Volume Licensing Agreement) ¹ Windows 10 Pro (erhältlich über Downgrade-Berechtigungen von Windows 11 Pro) ^{1,2} FreeDOS
Prozessorproduktfamilie	Intel® Pentium®-Prozessor; Intel® Celeron®-Prozessor; Intel® Core™ i3-Prozessor der 12. Generation; Intel® Core™ i5-Prozessor der 12. Generation
Verfügbare Prozessoren	Intel® Core™ i3-1215U mit Intel® UHD Graphics (bis zu 2,5 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 10 MB L3-Cache, 6 Kerne, 8 Threads); Intel® Core™ i5-1235U (bis zu 2,5 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB L3-Cache, 10 Kerne, 12 Threads); Intel® Pentium® Gold 8505 mit Intel® UHD Graphics (1,2 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB L3-Cache, 5 Kerne, 6 Threads); Intel® Celeron® 7305 mit Intel® UHD Graphics (1,1 GHz Basisfrequenz, 8 MB L3-Cache, 5 Kerne, 6 Threads)
Formfaktor	Mini
Maximaler Hauptspeicher	32 GB DDR4-3200 SDRAM ^{7,8} Übertragungsraten bis zu 3200 MT/s für Celeron®, Pentium®, Intel® Core™ i3 und Intel® Core™ i5.
Speichersteckplätze	2 SODIMM
Interner Speicher	500 GB bis zu 2 TB SATA HDD ⁹ 256 GB bis zu 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ⁹
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® UHD Graphics; Intel® Iris® Xe Graphics ¹⁴ (Integrierte Grafikkarte ist abhängig vom Prozessor.)
Audio	Realtek ALC3205 Codec, interner Lautsprecher, Kombi-Buchse für Mikrofon/Kopfhörer
Erweiterungssteckplätze	1 M.2 2230; 1 M.2 2280; 1 Anschluss für SATA-Speicher ¹¹ (1 M.2 Steckplatz für WLAN und 1 M.2 2280 Steckplatz für Speicher.)
Ports und Anschlüsse	Vorderseite: 1 Kopfhörer/Mikrofon kombiniert; 1 SuperSpeed USB Type-C®, 10 Gbit/s Signalrate; 1 SuperSpeed USB Type-A, 5 Gbit/s Signalrate; 1 USB Type-A, 480 Mbit/s Signalrate; Hinten: 1 RJ-45; 1 serieller Anschluss; 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbit/s Signalrate; 1 HDMI 1.4b; 2 USB Type-A 480 Mbit/s Signalrate; 1 DisplayPort™ 1.4a; Optionale Anschlüsse: 1 serieller Anschluss; 1 Anschluss für externe Antenne ¹²
Eingabegeräte	HP 125 Kabelgebundene Tastatur ^{15,16} ; HP 125 Kabelgebundene Maus ^{15,16} ;
Kommunikation	LAN: Intel® I219-V PCIe® GbE-NIC, nicht vPro®; WLAN: Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) und Bluetooth® 5.2 M.2 kombiniert;
Laufwerksschächte	1 x 2,5" ¹⁰
Umwelt	Betriebstemperatur: 10 bis 35 °C; Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 bis 90 % RF;
Software	HP Benachrichtigungen; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; McAfee LiveSafe™; HP Privacy Settings; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Desktop Support-Dienstprogramme; myHP; HP QuickDrop; ^{3,4,18}
Verfügbare Software	HP Smart Support ⁵
Managementfunktionen	HP Client Catalog (Download); HP Driver Packs (Download); HP Image Assistant (Download); HP Client Management Script Library (Download); HP Manageability Integration Kit (Download) ⁶
Stromversorgung	Externes Netzteil mit 65 W, Wirkungsgrad bis zu 89 %
Abmessungen	17,7 x 17,5 x 3,4 cm
Gewicht	1,42 kg; (Das exakte Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Halogenarm ¹⁷
Garantie	Die 1-jährige beschränkte Garantie (1/1/1) umfasst 1 Jahr Garantie auf Teile, Arbeit und Vor-Ort-Reparaturen. Die Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Beschränkungen und Ausschlüsse.

HP Pro Mini 260 G9 Desktop-PC

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Desktop-Mini doppelte VESA-Hülle v3



Setzen Sie Ihren HP Desktop Mini PC in die HP Desktop Mini Security/Dual VESA-Hülle v3 ein und bringen Sie ihn mit oder ohne Erweiterungsmodul¹ hinter Ihrem Display an, montieren Sie die Lösung an der Wand und befestigen Sie sie mit der integrierten Sicherheitshalterung und dem optionalen HP Ultra-Slim Kabelschloss.

Produktnummer: 13L67AA

HP B300 PC Montagehalterung



Schaffen Sie mit der HP PC B300 Montagehalterung eine bessere maßgeschneiderte Lösung, indem Sie die HP Workstation, den HP Desktop Mini, die HP Chromebox oder einen ausgewählten HP Thin Client direkt hinter ausgewählten HP EliteDisplays 2017 und 2018 und HP Z Displays anbringen.

Produktnummer: 2DW53AA

HP Quick Release-Halterung 2



Bringen Sie Ihren HP Desktop Mini mit der HP Quick Release Halterung 2 an einem HP Display¹ und einer Vielzahl von Standfüßen, Armen oder Wandhalterungen an.² Der ausfallsichere „Sure-Lock“-Mechanismus verriegelt den PC sicher und lässt sich mit einer lässt sich mit einer Sicherheitsschraube zur Diebstahlsicherung weiter befestigen.

Produktnummer: 6KD15AA

HP Wired Desktop 320MK Maus und Tastatur



Arbeiten Sie effizient und steigern Sie Ihre Produktivität im Alltag mit der zuverlässigen kabelgebundenen HP 320MK Desktop-Tastatur und -Maus.

Produktnummer: 95R36AA

HP Desktop Mini-Gehäusestandfuß



Vertikal einsetzbar. Nutzen Sie Umgebungen mit begrenztem Platzangebot optimal, indem Sie Ihrem HP Desktop Mini in vertikaler Ausrichtung am HP Desktop Mini-Gehäusestandfuß anbringen.

Produktnummer: G1K23AA

HP Pro Mini 260 G9 Desktop-PC

Fußnoten für Text

- ² 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.
- ³ Separat oder optional erhältlich.
- ⁴ Optionale Funktion, die zum Zeitpunkt des Kaufs konfiguriert werden muss.
- ⁵ Für die Funktion im 6 GHz-Band benötigt Wi-Fi 6E einen 6-GHz-Router, der separat erhältlich ist. Die Verfügbarkeit öffentlicher WLAN Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6E ist mit vorhergehenden 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel. Nur in Ländern verfügbar, in denen Wi-Fi 6E unterstützt wird.
- ⁶ Erfordert Windows 10 oder höher und einen Internetzugang.
- ⁷ Für die Funktion im 6-GHz-Band erfordert Wi-Fi 6E einen separat erhältlichen 6-GHz-Router. Die Verfügbarkeit öffentlicher WLAN Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6E ist mit vorhergehenden 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel. Nur in Ländern verfügbar, in denen Wi-Fi 6E unterstützt wird.
- ⁸ Wi-Fi® mit Gigabit-Datenraten ist mit Wi-Fi 6E (802.11ax) bei der Übertragung von Dateien zwischen zweitem demselben Router verbundenen Geräten erreichbar. Erfordert einen separat erhältlichen Wireless-Router, der 160-MHz-Kanäle unterstützt.

Fußnoten für technische Daten

- ¹ 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>.
- ² Auf diesem System ist die Windows 10 Pro-Software bereits vorinstalliert, außerdem sind im Lieferumfang eine Lizenz für die Windows 11 Pro Software und Wiederherstellungssoftware enthalten. Sie können jeweils nur eine Version der Windows-Software verwenden. Um zwischen den beiden Versionen zu wechseln, müssen Sie eine Version deinstallieren und anschließend die andere Version installieren. Um einen Datenverlust zu vermeiden, müssen Sie vor der Deinstallation und Installation von Betriebssystemen sämtliche Daten (Dateien, Fotos usw.) sichern.
- ³ HP QuickDrop erfordert Internetzugang und einen PC mit Windows 10, auf dem HP QuickDrop vorinstalliert ist, sowie entweder ein Android-Gerät (Smartphone oder Tablet) mit Android 7 oder höher mit der HP QuickDrop App für Android und/oder ein iOS-Gerät (Smartphone oder Tablet) mit iOS 12 oder höher mit HP QuickDrop App für iOS.
- ⁴ HP Support Assistant: Erfordert Windows sowie einen Internetzugang.
- ⁵ HP Smart Support erfasst beim ersten Start des Produkts automatisch die benötigten Telemetriedaten, um Konfigurationsdaten und Statusinformationen auf Geräteebene zu liefern, und ist für ausgewählte Produkte über die HP Factory Configuration Services oder per Download verfügbar. Weitere Informationen zur Aktivierung von HP Smart Support oder zum Download finden Sie unter <http://www.hp.com/smart-support>.
- ⁶ Das HP Manageability Integration Kit kann unter <http://www.hp.com/go/clientsmanagemen> heruntergeladen werden.
- ⁷ Der Kunde kann auf alle Speichersteckplätze zugreifen oder diese aufrüsten.
- ⁸ Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit ist vom konfigurierten Prozessor und dem Speichermodul im System abhängig.
- ⁹ Bei Festplattenlaufwerken und Solid-State-Laufwerken gilt: 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität ist nach der Formatierung geringer. Bis zu 36 GB der Systemplatte (unter Windows) sind für die Software zur Systemwiederherstellung reserviert.
- ¹⁰ Der 2,5-Zoll-SATA-Laufwerksschacht eignet sich für HDD und SSD.
- ¹¹ Beim Desktop Mini mit M.2-Speicherkonfiguration gibt es keine SATA-Laufwerkshalterung. Wenn Sie ein 2,5-Zoll-SATA-Festplattenlaufwerk benötigen oder den Speicher mit einem solchen Laufwerk aufrüsten möchten, wählen Sie bitte eine DM SATA-Laufwerkshalterung mit 3,5 W aus.
- ¹² Anschlüsse sind optional und nur einer kann vom Benutzer ausgewählt werden.
- ¹³ Wireless Access Point und Internet-Service erforderlich.
- ¹⁴ Integrierte Intel® UHD Graphics variiert je nach Prozessor.
- ¹⁵ Die Verfügbarkeit kann je nach Land variieren.
- ¹⁶ Separat oder optional verkauft.
- ¹⁷ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Service Teile sind möglicherweise nicht halogenarm.
- ¹⁸ McAfee LiveSafe™: Abonnement für 1 Jahr. Die Verfügbarkeit variiert je nach Land.

Anmeldung zum Aktualisierungen hp.com/go/getupdated

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

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 oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und in anderen Ländern. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

November 2022

