

HP Thunderbolt Dock 230 W G2



Erregen Sie Aufmerksamkeit und sorgen Sie für ein Umdenken mit einer stylischen, modernen Erweiterungslösung.

Erleben Sie ganz neue Funktionen und steigern Sie Ihre Produktivität mit unserer vielseitigsten Thunderbolt™ Dockingstation von HP, der kleinen hochentwickelten HP Thunderbolt Dockingstation G2. Sie ist für Arbeitsplatzflexibilität und Netzwerkverwaltung¹ konzipiert und bietet einen USB-C™²-Geräteanschluss sowie eine optionale integrierte Audiofunktion.³



Arbeitsplatz über eine einzelne Thunderbolt™ 3 (USB-C™) Verbindung steuern

Verbinden Sie das im Lieferumfang enthaltene Kabel mit Ihrem Notebook, um auf ein kabelgebundenes Netzwerk, Daten oder Videos zuzugreifen und um das Notebook über eine Dockingstation aufzuladen⁴, die sowohl HP als auch nicht-HP Thunderbolt™ und USB-C™ Notebooks unterstützt.²

Ändern Sie Ihre Wahrnehmung

Vergrößern Sie Ihren Arbeitsbereich mit diesem platzsparenden Herzstück, das zu einem aufgeräumten Schreibtisch beiträgt. Sein elegantes, schwarzes und abgerundetes Design mit glatten Akzenten lässt Sie Dockingstationen in einem ganz neuen Licht sehen.

Managen Sie Ihre Unternehmensflotte wie ein Chef

Unterstützen Sie die IT dabei, ganz einfach und per Remote-Zugriff eine ganze Reihe an HP Notebooks und die Dockingstation mit fortschrittlichen Netzwerkverwaltungsfunktionen¹ zu verwalten⁵, die in die Dockingstation integriert sind, wie WoL und MAC Address Pass-Through in allen Energiezuständen sowie PXE Boot.

Maximieren Sie Ihr Multitasking

Sie sehen alle Farben und Details Ihrer Projekte mithilfe der superschnellen Verbindung zu zwei externen 4K-Bildschirmen⁶, sobald Sie Ihr Notebook an die Dockingstation anschließen.

HP Thunderbolt Dock 230 W G2



Produktnummer	2UK38AA
Kompatibilität	Kompatibel mit HP Elite x2 1012 G1; HP Pro x2 612 G2; HP EliteBook Folio G1; HP EliteBook x360 1030 G2; HP EliteBook x360 1020 G2; HP EliteBook 1040 G4; HP EliteBook 800 G5; HP EliteBook 700 G5; HP ProBook 600 G4; HP ProBook 400 G5; ZBook 14u G5; ZBook 15u G5
UPC-Nummer	192018610637
Primäre Produktfarbe	Schwarz
Kompatible Betriebssysteme	Windows 7; Windows 10; Chrome™; iOS
Garantie	1 Jahr Herstellergarantie.
Herkunftsland	Hergestellt in China
Abmessungen (B x T x H)	3,9 x 3,9 x 2,7 Zoll ; 98 x 98 x 69 mm
Gewicht	1,76 lb; 0,8 kg
Stromversorgung	230 W

HP Thunderbolt Dock 230 W G2

Fußnoten für Text

¹ Fortschrittliche Verwaltungsfunktionen wie WoL und MAC Address Pass-Through in allen Energiezuständen werden nur auf HP Pro x2 612 G2, HP EliteBook 1040 G4, HP EliteBook x360 1020, 1030 G2, 800 G5, 700 G5, 600 G4, 400 G5 und G4 HP Mobile Workstations (Stand: 17. Januar 2018) unterstützt.

² Notebooks müssen die USB-C™-Leistungs-, Video- und USB-C™- sowie Thunderbolt™-Industrienormen erfüllen.

³ Das Audiomodul der HP TB Dockingstation ist separat erhältlich und wird für die Audiowiedergabe benötigt.

⁴ USB-C™ Notebook Ladevorgänge von bis zu 100 Watt über ein einziges USB-C™ Kabel. Kombikabel (bei bestimmten Modellen im Lieferumfang enthalten oder separat erhältlich) erforderlich, um sowohl Notebooks bis zu 100 W als auch mobile Workstations bis zu 200 W zu unterstützen.

⁵ Internetzugang erforderlich und separat erhältlich.

⁶ Internetzugang erforderlich und separat erhältlich.

⁷ Schloss separat erhältlich.

⁸ Der Host muss das Thunderbolt™ oder DisplayPort™ Alt Mode-Protokoll über den USB-C™-Anschluss unterstützen. Die HP Thunderbolt™ Dockingstation G2 wurde gemäß den USB-C™-/Thunderbolt™ Branchenspezifikationen entwickelt und unterstützt die Ladefunktion und Portreplikation für Notebooks, bei denen USB-C™ und Thunderbolt™ Branchenspezifikationen implementiert wurden. Thunderbolt™ Host Systeme erfordern Thunderbolt™ Software (mindestens SW17.x). Ethernet- und Audiotreiber müssen für die automatische Umschaltfunktion von Kopfhörern separat auf nicht-HP Windows Systemen installiert werden. Die Treiber sind auf der HP Website verfügbar. Für MacOS sind von HP keine Ethernet- und Audiotreiber erhältlich. Firmware-Aktualisierungen werden nur für Windows-basierte Host-Systeme angeboten. Die folgenden Features sind auf von HP nicht unterstützten oder nicht-HP Notebooks nicht funktionsfähig: Einschaltknopf zum Einschalten oder Aufwecken des Systems; Wake on LAN von Warm- und Cold-Dockingstationen; Wake on LAN von S4/S5; MAC Address Pass-Through S0, S3, S4, S5 für Warm- und Cold-Dockingstationen. Systeme, die mehr als 100 W verbrauchen, müssen mit einem separaten Notebook-Netzteil verbunden werden, das separat erhältlich ist.

