

HP Thunderbolt Dock 120 W G4



Dokkingstasjonen som gjør alt

Øk sikkerheten, produktiviteten og tilkoblingsmulighetene med en Thunderbolt™4 dock. Den beskytter nettverk og enheter fra det øyeblikket du logger på, støtter kompatibilitet med flere operativsystemer¹ og kan støtte opptil fire 4K-skjermer². Denne dokkingstasjonen er ideell for ITDM-er og hybride arbeidere, og sørger for enkel administrasjon av enheter både hjemme og på kontoret.



Dokkingstasjonen som beskytter tilkoblede enheter.

Du kan føle deg trygg og sikker fra det øyeblikket du logger på. HP Thunderbolt G4 Dock med HP Sure Start³ sørger for at hackere ikke kan bruke dokkingstasjonen til å angripe nettverket og den tilkoblede bærbare PC-en. Alt som er koblet til denne dokkingstasjonen er beskyttet og oppfyller alle NIST 800-193-kravene.

Utvidet kompatibilitet. Enkel tilkobling.

Fokuser på arbeidet, ikke på kompatibiliteten¹, med en dokkingstasjon som fungerer sømløst med de fleste bærbare PC-er og operativsystemer. Enten du bruker et Windows-, Mac- eller Chrome-operativsystem, sørger grundig testing og sertifiseringer for at du kan koble til enheten din og andre eksterne enheter uten problemer med én USB-C®-kabel⁴.

Kraften til å være produktiv.

Du kan multitaske, skape og samarbeide raskere med en dokkingstasjon som støtter opptil fire 4K-skjermer gjennom superrask Thunderbolt™ 4-teknologi², og har dobbelt så raskt ethernet for raskere nedlastinger⁵. Denne dokkingstasjonen leverer også opptil 100W med strøm – mer enn nok til å lade de fleste bærbare PC-er.

Enkel administrasjon av enheter

Administrer en blandet maskinpark på en effektiv måte med kablet Intel® vPro™-støtte som gir autoriserte administratorer fjerntilgang til vPro™-aktiverte bærbare PC-er ved bruk av kablede tilkoblinger, slik at de kan administrere enhetene og utføre oppdateringer. IT-ansvarlige kan også planlegge oppdateringer av dokkingfastvaren når som helst, selv etter at brukeren har koblet fra, gjennom et ett-klikks installasjonsprogram⁶.

HP Thunderbolt Dock 120 W G4

Med

Moderne enhetsadministrasjon

Med Intel® vPro™ Active Management-teknologi har autoriserte administratorer fjerntilgang til bærbare PC-er ved bruk av kablede tilkoblinger, selv når enheten er slått av, slik at de kan utføre oppdateringer.

Elektronisk eiendelsforvaltning for dokkingstasjonene dine

Gi IT muligheten til å administrere og spore dokkingstasjoner etter produktnavn, serienummer og MAC-adresse fra hvor som helst med det tidsbesparende og brukervennlige eiendelsforvaltningsverktøyet Electronic Tag (eTag)⁶.

Gjennomtenkt produktemballasje

HP har forpliktet seg til å redusere plastavfall i søppelfyllinger ved å bruke resirkulerbar, fiberbasert og bærekraftig produsert emballasje⁷ som oppfyller resirkuleringskravene, og holdes unna søppelfyllinger⁸ når kundene er ferdig med den.

Vi tester, slik at du kan ta det med ro

Grundig testing⁹ bidrar til å sikre dokkingkompatibilitet på tvers av utvalgte bærbare HP-PC-er og utvalgte bærbare Apple®, Dell- og Lenovo-PC-er med USB-C®-strømporter⁹.

Flere porter. Større fleksibilitet.

Flere porter betyr flere funksjoner. Med en TB4™, HDMI, to USB-C®, to DisplayPorts™, fire USB-A 3.2-porter og en RJ45-port, kan du koble til flere enheter, for eksempel tastatur og mus¹⁰.

1 års begrenset garanti

Få økt sjelefred med en begrenset ettårig garanti som inkluderer teknisk støtte, diagnostiseringstjenester og utskifting av maskinvare.

HP Thunderbolt Dock 120 W G4



Produktnummer	4J0A2AA
UPC-nummer	196068757403
Kompatible operativsystemer	Windows 11; Windows 10; MacOS; Chrome
Systemkrav, minimum	Kablet vPRO-administrasjon
Garanti	1 års begrenset garanti
Innhold i esken	Dokking, strømforsyning, strømledning, garanti
Opprinnelsesland	Produsert i Kina og Taiwan
Mål (L x B x H)	98 x 98 x 68 mm
Vekt	760 g
Pakkemål (L x B x H)	275 x 143 x 148,5 mm
Strømforsyning	Inngang 100 til 240 V 1,7A 50 til 60 Hz. Utgang er 19,5V ved 6,15A
Tekniske merknader	Administrerbarhetsfunksjoner for nettverk: vPRO (kablet eller trådløst); eTag; Frakoblet Fastvareoppdateringer; PXE-oppstart; Wake on LAN (fra av-, hvile- eller dvalermodustilstander ⁹); MAC-adressegjennomføring (fra på, av, hvile- eller dvalermodustilstander ¹⁰); WLAN-LAN-svitsjenettverk: Støtter 1 Gb og 2,5 G Ethernet-strøm til vert (USB-C PD); Opptil 100 W via USB-C / 230 W til vert som bruker 280 W strømforsyning via kombinasjonskabel Ekstern skjermstøtte: Opptil 4 strømleveringsprofiler (PD): PD 3.0: 5W/5A, 9W/5A, 12W/5A, 15W/5A, 20W/5A Temperatur (drift): 0 til 35 °C (32 til 95 °F) Relativ fuktighet, ikke-kondenserende (drift): 10 til 90 % Maksimal høyde over havet uten trykk (drift): 15 m til 3048 m (- 50 fot til 10 000 fot) Kabellengde: 0,8 M
Port og kontakter	Strømknappen for dokkingstasjonen virker ikke når den er koblet til bærbare HP-PC-er som ikke støttes eller bærbare PC-er fra andre produsenter enn HP.

HP Thunderbolt Dock 120 W G4

Fotnoter

¹ Bakoverkompatibel med USB-C® alt-modus. Porten vil fungere ved USB-C® alt-modushastigheter, som er avhengige av vertsspesifikasjoner.

² For USB-C® alt-modusfunksjonalitet må verts-PC støtte Thunderbolt™ 3 eller Thunderbolt™ 4.

³ HP Sure Start på HP Thunderbolt G4 dock støtter verifisering og gjenoppretting av fastvareintegritet. Dette inkluderer ikke sanntids- og kjøretidsbeskyttelse eller Microsoft SCCM-integrering som typisk finnes på HP Sure Start i bærbare HP-PC-er.

⁴ For USB-C® alt-modusfunksjonalitet må verts-PC støtte DisplayPort™ Alt-modusprotokollen gjennom USB-C®-porten. Lading og portreplikering støttes på bærbare PC-er som har implementert bransjespesifikasjonen USB-C® Alt-modus. Av-/på-knapp for å slå på eller vekke systemet, Wake-on LAN fra varm og kald dokking, Wake-on LAN fra S4/S5, og MAC-adressevidereføring S0, S3, S4, S5 varm- og kalddokkingsfunksjoner fungerer bare på HP eller HP-støttede bærbare PC-er. HP leverer ikke ethernet- og lyd drivere på Mac PC-er.

⁵ Krever infrastruktur for å støtte 2,5 Gb ethernet-hastigheter.

⁶ Installasjon av Windows Management Instrumentation kreves. Krever Windows 10 eller nyere.

⁷ 100 % av den ytre emballasjen / bølgepappen er laget av sertifiserte og resirkulerte fibre som er bærekraftig produsert. Fiberputer er laget av 100 % resirkulert trefiber og organisk materiale. Eventuelle plastputer er laget av > 90 % resirkulert plast. Plastposer og plastskumplater er ekskludert.

⁸ Resirkuleringsfasiliteter er ikke tilgjengelig overalt.

⁹ Basert på HPs interne tester utført på utvalgte ikke-HP bærbare PC-modeller kompatible med USB-C®-bransjestandarder. For informasjon om kompatibilitet for bærbare HP PC-er, kan du gå til - <https://pcb.inc.hp.com/webapp/#!/us-en> og søke etter bærbar PC. Visse Alt-modusfunksjoner støttes ikke, som av-/på-knapp, MAC-adressevidereføring, Wake-on LAN og OOB Wake on LAN. Gå til HPs kundestøtteside for å bestemme watt- og portspesifikasjonene for den bærbare HP-PC-en din. Gå til kundestøttesiden til den bærbare ikke-HP-PC-en din for å bestemme watt- og portspesifikasjonene for enheten.

¹⁰ Leveres med strømledning.

