

HP USB-C resehubb G3

Anslut. Ladda. Kör.

Skapa ytterligare fem användbara portar på en bärbar dator med den här USB-C®-resehubben. Upplev en fantastisk mobil upplevelse med en stilren och kompakt hubb som levererar ström och plug and play-anslutningar med nästan alla varumärken, enheter och operativsystem¹. Maximera produktiviteten, oavsett var arbetet sker.



*Produkten på bilden kan skilja sig från den faktiska produkten.



Liten hubb. Många anslutningar

Expandera en bärbar dators USB-C®-port³ till fem olika anslutningar (USB-C x 2, USB-A x 2 och HDMI). Ännu enklare stöd för flera olika enheter och en enkel extern bildskärm med en upplösning på upp till 4K vid 60 Hz². Upplev plug and play och universella anslutningsmöjligheter för nästan alla varumärken eller enheter¹ samtidigt som du får blixtnabba dataöverföringshastigheter på 10 Gbit/s.



Maximal kompatibilitet, minimalt trassel

Oavsett var i världen hjälper den här portabla och kompakta hubben med alla olika arbetsuppgifter. Med stöd för flera olika operativsystem¹ - Windows, MacOS, Chrome OS, iOS och Android. Koppla in i stort sett alla olika enheter och håll produktiviteten på topp när och var den behövs.



Skalbar prestanda

Den här lättviktiga och kompakta hubben är inte bara bärbar, den är även kraftfull. När du är på språng är den här hubben den bästa följeslagaren för anslutningar och skalbar strömliverans från bärbara datorers nätadapterar som använder USB Type-C® 65 W eller 90 W eller en högströmsadapter⁴. Alternativt kan hubben drivas från enhetens USB-C®-port.

Åtgärder med hållbarhet

Designad för vår gemensamma framtid

Förutom att driva många olika enheter skyddar den här USB-C®-resehubben även planeten. Varje hubb innehåller över 80 % återvunnet material från förbrukade konsumentprodukter (PCR)⁵ och levereras i en FSC-certifierad förpackning.



HP USB-C resehubb G3

Höjdpunkter

Kompatibel med flera olika operativsystem

Arbeta på flera olika plattformar (Windows, MacOS, ChromeOS, iPadOS och Android) med endast en USB-C®-resehubb.

Plug and Play-mobilitet

Med en elegant och robust design är den här kompakta hubben ett perfekt resesällskap - var produktiv på språng.

Integrerat skydd

Integrerade skydd mot överström, överspänning och hög temperatur. Säker uppgradering av inbyggd programvara uppfyller HP Secure FW-kraven.



HP USB-C resehubb G3

Specifikationer



Produktnummer	86S97AA
Plattformer som stöds	USB-C
Portar och anslutningar	1 USB Type-C® 10 Gbit/s överföringshastighet 2 USB Type-A 10 Gbit/s överföringshastighet
Säkerhetshantering	Säker uppdatering av inbyggd programvara uppfyller HPs krav på säker inbyggd programvara
Medföljande program	HP One Click Installer (OCI) med uppgradering av inbyggd programvara
Ström till systemet	Upp till 65 W via USB Type-C® (kräver ett 90 W nätaggregat)
Strömförsörjningsprofiler (PD)	20 V/3,25 A; 5 V/1 A; 9 V/1,33 A; 10 V/3 A; 12 V/3,33 A; 15 V/3 A; 15 V/3,67 A
Kabellängd	30 cm
Stöd för extern bildskärmar	HDMI 2.0 upp till 4K @ 60 Hz
Operativsystem som stöds	Windows 10; Windows 11; macOS; Chrome OS™; Android; iPadOS
Systemkrav, minimum	USB Type-C® (USB Power Delivery, Alt Mode DisplayPort™)
Garanti	Ett års HP-standardgaranti
Medföljer	Garantikort Snabbstartsguide Hubb
Ursprungsland	Tillverkad i Vietnamn
Yttermått (B x D x H)	116 x 41,9 x 14,5 mm
Vikt	64 g
Emballagets yttermått (B x D x H)	173 x 59 x 39 mm
Vikt inklusive emballage	104 g
Kvantitet i huvudkarton	56
Ytterkartongens mått (B x D x H)	29,5 x 30,2 x 37 cm
Huvudkartongens vikt	1,11 kg
Kartong per lager	9
Pall (lager)	4
Kartong per pall	36
Produkter per lager	504
Produkter per pall	2016
Pallvikt	304,94 kg
Specifikationer för hållbar inverkan	80 % återvunnen plast från förbrukade konsumentprodukter; Förpackningen är återvinningsbar ^{1,2}

HP USB-C resehubb G3

Fotnoter

Fotnoter om meddelandetjänster

¹ Har stöd för Windows 10, Windows 11, ChromeOS, Android, MacOS® och iPadOS.

² För att se bilder i 4K måste innehållet vara i 4K-upplösning.

³ Värddatorns USB-C-port måste ha stöd för USB-PD/DP ALT (komplett USB-C) för full funktionalitet.

⁴ Nätadapter ingår inte.

⁵ Andelen återvunnet plastinnehåll baseras på definitionen i EPEAT® -standarden IEEE 16801-2018

Fotnoter med tekniska specifikationer

¹ Andelen återvunnet plastinnehåll baseras på definitionen i standarden IEEE 16801-2018.

² Yttre förpackning och korrugerade kuddar är återvinningsbara. Alla plastkuddar är tillverkade av > 90 % återvunnen plast.

