La velocidad y el espacio que necesitas

Aumenta tu capacidad para disfrutar de una velocidad sin interrupciones, increíblemente rápida y de alto rendimiento. Con el SSD NVMe M.2 PCle-4x4 de 512 GB, podrás llevar el rendimiento de tu ordenador al siguiente nivel. Actualiza tu equipo y logra hacer todas las cosas que necesitas hacer, de una vez, con esta potencia de procesamiento innovadora.



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Más almacenamiento, más de todo

Amplía el almacenamiento del portátil para disfrutar de una productividad, una velocidad y un espacio sin igual. Con el SSD NVMe M.2 PCIe-4x4 de 512 TB¹, tendrás espacio de sobra para trabajar, jugar y hacer multitarea con facilidad. Amplía tu espacio de trabajo y deja de pensar en el almacenamiento del portátil.

Potentemente eficiente

Al mejorar el equipo a un SSD NVMe M.2
PCIe-4x4 de 512 TB¹ no solo amplías la RAM,
sino que aumentas la potencia de
computación global de tu portátil HP, lo que
abre las puertas a la velocidad y ofrece a
cada componente más espacio para
pensar. Además, es increíblemente
eficiente, por lo que toda esa potencia no
agota la batería al instante ni aumenta la
temperatura del equipo.

Resistente. Fiable. Innegable.

Invierte en SSD originales de HP que se han probado, certificado y diseñado para portátiles HP. Duradero y fiable. Este producto cuenta con una garantía limitada estándar de 3 años, por si acaso.



Incluye

Potencia durante todo el día

Esta veloz unidad de estado sólido te permite hacer multitarea, y alternar y cambiar de aplicaciones rápidamente. Mejora tu equipo ahora y olvídate de las esperas.

Fácil instalación

Sigue los sencillos pasos visuales para instalar tu nuevo SSD en cuestión de minutos. No es necesario que te pongas en contacto con el departamento de IT ni que les lleves tu portátil; solo tienes que seguir las instrucciones y pronto disfrutarás de un nuevo nivel de velocidad.

Calidad HP

Diseñado para garantizar la máxima calidad y fiabilidad que ofrecen décadas de innovación. Obtén el almacenamiento que necesitas.

Probado por HP con una garantía de 3 años

Céntrate en lo que importa. Invierte en SSD originales de HP que se han probado y certificado para portátiles HP, con una práctica garantía de 3 años, por si acaso.



Especificaciones

Número del producto	8C4X6AA
Plataformas compatibles	Portátil HP Dragonfly G4 de 13,5 pulgadas; Portátil HP EliteBook 1040 G10 de 14 pulgadas; Portátil 2 en 1 HP Elite x360 1040 G10 de 14 pulgadas; Portátil 2 en 1 HP Elite x360 1040 G10 de 14 pulgadas; Portátil 2 en 1 HP Elite x360 830 G10 de 13 pulgadas; Portátil HP EliteBook 840 G10 de 13 pulgadas; Portátil HP EliteBook 840 G10 de 14 pulgadas; Portátil HP EliteBook 860 G10 de 16 pulgadas; Portátil HP EliteBook 835 G10 de 13 pulgadas; Portátil HP EliteBook 845 G10 de 14 pulgadas; Portátil HP EliteBook 650 G10 de 13,3 pulgadas; Portátil HP EliteBook 650 G10 de 15,6 pulgadas; Portátil HP EliteBook 655 G10 de 15,6 pulgadas; Portátil HP EliteBook 655 G10 de 13,3 pulgadas
Sistemas operativos compatibles	Windows 10, Windows 11
Capacidad nativa	512 GB ¹
Factor de forma	M.2 2280
Controlador de almacenamiento	PCI Express Gen4 x4
Requisitos del sistema, mínimos	Puerto M.2
Garantía	Tres años de garantía limitada HP
Contenido de la caja	Unidad de estado sólido; Póster de inicio rápido; Tarjeta de garantía; Tornillo
Dimensiones (An x F x Al)	80×22×1mm
Peso	8g
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	232 x 148 x 10 mm
Peso del embalaje	85 g
Cantidad de cajas principales	18
Dimensiones de la caja principal (ancho x fondo x alto)	29,6 x 19,7 x 25,1 cm
Peso de la caja principal	1,77 kg
Caja de cartón por fila	20
Palé (capas)	5
Caja de cartón por pallet	100
Productos por fila	360
Productos por palé	1800
Peso del palé	176,6 kg
Especificaciones de impacto sostenible	Tanto el material del embalaje de la caja exterior como el corrugado son 100 % de origen sostenible y reciclable. 15 % de plástico reciclado posconsumo ^{2,3}
Rango de temperaturas operativas	



Notas al pie

Notas al pie sobre la mensajería

¹Cuatro unidades de almacenamiento, GB = 1.000 millones de bytes. La capacidad real formateada es menor.

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

- 1 Cuatro unidades de almacenamiento, GB = 1.000 millones de bytes. La capacidad real formateada es menor.
- ² Tanto el embalaje exterior como el corrugado están fabricados con fibras 100 % recicladas y son de origen sostenible certificado.
- ³ El porcentaje del contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018.

