

HP 4G LTE-Advanced Pro Cat16 WWAN

Erschließen Sie sich die Welt, verbinden Sie sich fast überall

Sie brauchen das Internet ... Heute und morgen, hier und da, immer und überall. Sichere Verbindung über LTE-Mobilfunknetze mit Gigabit-Geschwindigkeit und optimiertem Stromverbrauch.¹ Dieses HP WWAN bietet dedizierte Breitbandverbindungen für ausgewählte HP Business Notebooks. Damit ist die Welt wirklich zum Greifen nah.



*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen



Konnektivität und weltweite Flexibilität

Reisen Sie mit dedizierter Mobilfunk-Breitbandverbindung um die Welt, ohne vom Radar zu verschwinden. Profitieren Sie von durchgängiger Konnektivität über schnelle, sichere und private LTE¹-Netzwerke. Sie müssen nicht mehr nach Passwörtern suchen oder sich mit unsicherem öffentlichem Wi-Fi® herumquälen.



Im Hintergrund einfach verbunden

Kein externer USB-WWAN-Dongle, den Sie im Blick behalten müssen. Integrieren Sie Ihr Internet nahtlos in Ihr Gerät und sorgen Sie so für Sicherheit und Zuverlässigkeit. Nehmen Sie nur Ihren Computer in die Hand, und schon kann es losgehen.



eSIM-Unterstützung

Erwerben Sie Datentarife ohne physische SIM-Karte.² Wechseln Sie auf Reisen zwischen mehreren Anbietern mit lokalen Tarifen oder richten Sie separate Datentarife für die geschäftliche und die private Nutzung ein.

HP 4G LTE-Advanced Pro Cat16 WWAN

Funktionsumfang

Optimierte Leistung

Basiert auf einem 7-nm-Prozess für maximale Optimierung des Stromverbrauchs. Schnelle Verbindung ohne Kompromisse.

Hochladen, Herunterladen, von unterwegs

So schnell - man könnte denken, es handle sich um eine Ethernet-Verbindung. Erleben Sie Download-Geschwindigkeiten im Gigabit-Bereich und 150 Mbit/s Upload-Geschwindigkeiten von fast überall.¹

Von HP getestet mit drei Jahren Garantie

Dieses Modem wurde nach dem erstklassigen HP Qualitätsstandard getestet und zertifiziert. Zusätzlich verfügt es über eine eingeschränkte Garantie von 3 Jahren - nur für alle Fälle.³



HP 4G LTE-Advanced Pro Cat16 WWAN

Technische Daten

Produktnummer	B8BD2AA
Unterstützte Plattformen	HP EliteBook 8 G1i 13" Notebook AI PC; HP EliteBook 8 G1i 13" Notebook AI PC; HP EliteBook 8 G1i 13" Notebook AI PC; HP ProBook 4 G1i 14 Zoll Notebook AI PC; HP ProBook 4 G1i 16 Zoll Notebook AI PC; HP EliteBook 8 G1a 13" Notebook AI PC; HP EliteBook 8 G1a 13" Notebook AI PC; HP EliteBook 6 G1a 14" Notebook Next Gen AI PC; HP ProBook 4 G1a 14" Notebook AI PC; HP ProBook 4 G1a 16" Notebook AI PC; HP EliteBook 6 G1iR 14" Notebook PC; HP EliteBook 6 G1iR 16" Notebook PC
UPC-Nummer	198990490229
JAN-Code	4582712594696
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10; Windows 11
Wireless-Technologie	4G FDD LTE; 4G TDD LTE; UMTS/HSPA+
Modulationstyp	LTE-Modulation: 3GPP Release 15, 100 MHz 5 DLCA, 256 QAM, 40 MHz 2 ULCA, 256 QAM; UMTS-Modulation: 3GPP Release 8
Globales Navigations-Satellitensystem	GPS; GLONASS; Galileo; BDS; QZSS
Garantie	3 Jahre eingeschränkte HP Garantie
Lieferumfang	Schnellinstallationsposter; Garantiekarte, Produkthinweise; Mailer; Kunststoff-Innenschlauch; Kunststoff-Außenschlauch; Schraube; Papiertüte; Abstandhalter
Herkunftsland	Hergestellt in China
Abmessungen (B x T x H)	52 x 30 x 2,3 mm
Gewicht	7 g
Paketabmessungen (B x T x H)	232 x 148 x 10 mm
Paketgewicht	59 Gramm
Menge in Versandkarton	18
Abmessungen Hauptkarton (B x T x H)	29,6 x 19,7 x 25,1 cm
Versandkartongewicht (groß)	1,4 kg
Karton pro Schicht	20
Palette (Schichten)	5
Karton pro Palette	100
Produkte pro Schicht	360
Produkte pro Palette	1.800
Palettenengewicht	139,8 kg
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	30 % recycelter Haushaltskunststoff; Recycelbare Verpackung ^{1,2}
Temperaturbereich bei Betrieb	

HP 4G LTE-Advanced Pro Cat16 WWAN

Fußnoten

Fußnoten für Text

¹ Das 4G LTE-Modul der Gigabit-Klasse Kategorie 16 ist für Download-Geschwindigkeiten von bis zu 1,0 Gbit/s ausgelegt, sofern Mobilfunkanbieter 5-Carrier-Aggregationen und 100 MHz Kanalbandbreite bereitstellen. Es erfordert eine Aktivierung und einen separat erhältlichen Servicevertrag. Mit HSPA 3G-Technologien abwärtskompatibel. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Verbindungs-, Upload- und Download-Geschwindigkeiten variieren je nach Netzwerk, Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 4G LTE ist nicht für alle Produkte und in allen Regionen verfügbar.

² Informationen zur Verbindung mit einem Mobilfunknetz mithilfe einer eSIM (Windows 11, 10) finden Sie auf der HP Support-Seite: https://support.hp.com/si-en/document/ish_9233090-9233148-16

³ Die Ergebnisse des HP Total Test Process stellen keine Garantie der künftigen Leistung unter diesen Testbedingungen dar. Zur Abdeckung von Schäden, die unter den Bedingungen des HP Total Test Process-Tests entstehen, und für versehentliche Schäden ist das optionale HP Care Pack zum Schutz gegen versehentliche Schäden erforderlich.

Fußnoten für technische Daten

¹ Die Menge an recyceltem Kunststoff ist als prozentualer Anteil am Gesamtgewicht angegeben. Der prozentuale Anteil an recyceltem Haushaltkunststoff (PCR) basiert auf der Definition in der EPEAT®-Norm IEEE 1680.1-2018.

² Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem lokalen Recycling-Anbieter, da die Recycling-Möglichkeiten und akzeptierten Materialien je nach Standort variieren können.

