

HP 4G LTE-Advanced Pro Cat19 WWAN

اذهب إلى أي مكان، وتواصل في أي مكان تكون فيه تقرباً

أنت بحاجة إلى الإنترنت... الآن، وهنا، وفي كل مكان. يمكنك الاتصال بأمان بشبكات الجوال LTE بسرعة جيجابت مع استهلاك متوفر للطاقة.¹ كما توفر وحدة HP WWAN هذه نطاقاً واسعاً مخصصاً لبعض أجهزة الكمبيوتر المحمولة للأعمال من HP. لقد أصبح العالم الآن في متناول يدك حرفياً.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



دعم eSIM

استفد من شراء خطوط البيانات بدون بطاقة SIM فعلية.² يمكنك التبديل بين عدة موفرين لديهم خطوط محلية أثناء السفر، أو إعداد خطوط بيانات منفصلة للعمل والاستخدام الشخصي.



متصل، مخفي

لا يوجد دونجل USB WWAN خارجي لتتبعه. ادمج الأنصال الإنترنيت بسلسة في جهازك، لضمان منتهي راحة البال والكافأة. ما عليك سوى حمل الكمبيوتر والانطلاق إلى أي مكان.



ال搊وصيل والمرونة الشاملة

سافر حول العالم بدون أن ينقطع اتصالك بمن تريد. بفضل النطاق الترددي الواسع الخلوي المخصص، استمتع باتصال مستمر عبر شبكات LTE سريعة وأمنة وخاصة. لا داعي لمزيد من السعي وراء كلمات المرور أو الدخول عبر شبكة Wi-Fi® عامة غير واضحة.



HP 4G LTE-Advanced Pro Cat19 WWAN

الميزة

كفاءة محسنة

صنع من خلال عملية إنتاج بمقاس 7 نانومتر لتحسين استهلاك الطاقة إلى أقصى حد. اتصال فائق السرعة، وبدون أي تنازلات.

استمتع بالتنزيل والتحميل، وأنت على الطريق

سرعة فائقه للغاية. حتى أنك ستبطئ أنك متصل عن طريق كابل إيثرنت. استمتع بسرعة تنزيل بوحدة جيجابت وتحميل بسرعة 150 ميجابت/الثانية في أي مكان تقريباً.¹

خضع لاختبار بواسطة HP مع ضمان 3 سنوات

لقد خضع هذا المودم للختبار وحصل على شهادات اعتماد وفقاً لمعايير التميز العالمية المستوى المعتمد بها في HP. وهو مشمول بضمان محدود لمدة 3 سنوات، في حال حدوث أي شيء.³



HP 4G LTE-Advanced Pro Cat19 WWAN

المواصفات

رقم المنتج

B8BD3AA

أنظمة التشغيل المعتمدة

الكمبيوتر المحمول HP EliteBook X Flip G1i AI مقاس 14 بوصة المعزز بالذكاء الاصطناعي من الجيل المتتطور; الكمبيوتر المحمول HP EliteBook 8 G1i AI مقاس 13 بوصة المعزز بالذكاء الاصطناعي:
 مقاس 14 بوصة المعزز بالذكاء الاصطناعي من الجيل المتتطور الكمبيوتر المحمول G1i HP EliteBook 8 AI مقاس 14 بوصة المعزز بالذكاء الاصطناعي:
 الكمبيوتر المحمول HP EliteBook 8 G1i HP EliteBook 8 AI مقاس 13 بوصة المعزز بالذكاء الاصطناعي مقاس 16 بوصة: الكمبيوتر المحمول G1i HP ZBook 8 AI مقاس 14 بوصة: محطة العمل المحمولة G1a HP EliteBook 8 AI مقاس 13 بوصة: الكمبيوتر المحمول G1a HP EliteBook 8 AI مقاس 14 بوصة: الكمبيوتر المحمول HP EliteBook 8 G1a AI مقاس 16 بوصة المعزز بالذكاء الاصطناعي HP EliteBook 8 G1a AI مقاس 13 بوصة المعزز بالذكاء الاصطناعي من الجيل المتتطور; الكمبيوتر المحمول G1a HP EliteBook 8 AI مقاس 14 بوصة: محطة العمل المحمولة G1as HP ZBook 8 AI مقاس 14 بوصة: الكمبيوتر المحمول G1ak HP ZBook 8 AI مقاس 14 بوصة: محطة العمل المحمولة G1as HP ZBook 8 AI مقاس 14 بوصة المعزز بالذكاء الاصطناعي من الجيل المتتطور; الكمبيوتر المحمول HP EliteBook 8 G1i AI مقاس 16 بوصة المعزز بالذكاء الاصطناعي من الجيل المتتطور

رقم UPC

198990490236

رمز JAN

4582712603770

أنظمة التشغيل المدعومة

التقنية اللاسلكية

Windows 11:Windows 10

نوع التضمين

FDD LTE سعة 4 جيجابايت; بطاقة TDD LTE سعة 4 جيجابايت; +UMTS/HSPA

نظام الملاحة العالمي عبر الأقمار الصناعية

GPS; GLONASS; BDS; QZSS

الضمان

ضمان HP المحدود لمدة ثلاثة سنوات.

معلومات صندوق المنتج

ملصق الإعداد السريع: بطاقة الضمان، إشعارات المنتج، جهاز إرسال: أنبوب داخلي بلاستيكى، أنبوب خارجي بلاستيكى، برفى، حقيبة ورقية، فاصل

بلد المنتشر

صُنع في الصين

الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)

2.3 × 30 × 52 مم

الوزن

7 جم

وزن الحزمة

10 مم × 148 × 232 مم

كمية على الكرتون الرئيسية

18 كجم

أبعاد العلبة الكرتون الرئيسية (العرض × العمق ×

الارتفاع)

25.1 × 19.7 × 29.6 سم

الوزن الرئيسي للعلبة الكرتون

1.4 كجم

الكرتون لكل طبقة

20

منصة النقل (طبقات)

5

الكرتون لكل منصة

100

المنتجات لكل طبقة

360

المنتجات لكل منصة نقل

1800

وزن منصة النقل

139.8 كجم

مواصفات الأثر المستدام

مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 30%: العبوة قابلة لإعادة التدوير^{1,2}

نطاق درجة حرارة التشغيل



HP 4G LTE-Advanced Pro Cat19 WWAN

الحواشي السفلية

الحواشي السفلية للمراسلة

¹ وحدة 19 LTE من فئة جيجابايت مصممة للحصول على سرعات تنزيل تصل إلى 1.6 جيجابايت/ثانية لأن شركات الاتصالات تعمل بنجمبيغ 5 أنواع اتصالات ونطاق تردد للقناة يبلغ 100 ميجاهرتز، إذ تتطلب تنشيطها وعقد خدمة يتم شراووه بشكل منفصل. علماً بأن الإصدارات السابقة منها تتوافق مع تقنيات 3G HSPA. راجع موف الخدمة للتعرف على مستوى التغطية ومدى التوفير في منطقتك. إذ تختلف سرعات الاتصال والتحميل والتنزيل باختلاف الشبكة والموقع والبيئة وظروف الشبكة والعوامل الأخرى. ولا توفر وحدات 4G LTE في بعض المنتجات والمناطق.

² للحصول على معلومات حول الاتصال بشبكة جوال باستخدام شريحة eSIM Windows 10 (Windows 11)، يرجى مراجعة صفحة دعم HP: https://support.hp.com/si-en/document/ish_9233090-9233148-16

³ لا تضمن نتائج اختبارات HP Total Test Process الأداء في المستقبلي في ظل نفس ظروف الاختبار، وتتطلب الأضرار في ظروف اختبار HP Total Test Process أو الأضرار العرضية الأخرى حزمة HP Accidental Damage Protection Care Pack.

الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

¹ يتم التعبير عن البلاستيك المعد تدويره كنسبة مئوية من إجمالي وزن البلاستيك. تعتمد إعادة التدوير بعد الاستهلاك على التعريف المنصوص عليه في معيار EPEAT® لأجهزة الكمبيوتر، ومعيار IEEE 1680.1-2018.

² يرجى مراجعة موف خدمات إعادة التدوير المحلي، حيث قد تختلف إمكانيات إعادة التدوير والمواد المقبولة حسب الموقع.

