



# الكمبيوتر المتكامل HP EliteOne 800 G6 27

الأناقة والكفاءة العالية في جهاز واحد



\*قد تختلف صورة المنتج عن شكل المنتج الفعلي

يجذب جهاز HP EliteOne 800 المتكامل والنحيف للغاية ذو المقاس القطري 27 بوصة انتباهك بتصميمه المذهل. ارفع توقعاتك بشأن ما يمكن أن يفعله الكمبيوتر المتكامل AiO بفضل هذا الحل القوي والأمن الذي لا تشوبه شائبة لمن يعملون في الخطوط الأمامية.

## تصميم جديد مذهل

- يكتمل جهاز HP EliteOne 800 AiO أسلوب مكتب بمظهره الرفيع وتصميمه المتطور. تتميز الشاشة الاختيارية ذات الضوء الأزرق الخافت والمضادة للتوهج<sup>3</sup> بإطارات دقيقة الحواف من ثلاثة جوانب وتدعم العديد من خيارات الحامل<sup>4</sup> حسبما يناسب احتياجاتك.

توصي HP باستخدام Windows 11 Pro للأعمال

## القدرة الجاهزة للواقع الافتراضي

- احصل على القوة اللازمة لإنجاز مهامك طوال اليوم باستخدام جهاز HP EliteOne 800 AiO الجاهز للواقع الافتراضي. تشمل الخيارات القابلة للتكوين لمعالج Intel® Core™ الجيل العاشر<sup>2</sup>، و Intel® vPro™<sup>5</sup>، وبطاقة رسومات NVIDIA® GeForce® RTX 2070 SUPER™<sup>4</sup> متطورة.

## أنجز أعمالك وتمتع براحة البال

- تعمل ميزات الأمان المقدمة من HP بتناغم معًا لتوفير حماية متواصلة تعمل دائمًا وتتسم بالتكيف مع المخاطر. إذ تساعد هذه الحلول المتطورة باستمرار على حماية الكمبيوتر الشخصي من التهديدات، بدءًا من نظام BIOS إلى المستعرض، وكذلك نظام التشغيل على جميع المستويات.
- ركز على العمل مع الاستمتاع بتشغيل هادئ للغاية. يستخدم جهاز HP EliteOne 800 AiO تصميم HP Run Quiet Design الذي يضبط المراوح بدقة للحفاظ على عمل الأنظمة على نحو هادئ وبارد.
- تتطور البرامج الضارة بسرعة، ولا تتمكن برامج مكافحة الفيروسات التقليدية من التعرف دائمًا على الهجمات الجديدة. انعميجابايتحماية جهاز الكمبيوتر لديك من الهجمات غير المعهودة باستخدام HP Sure Sense، فهو يستخدم الذكاء الاصطناعي المعتمد على التعلم العميق لتقدي<sup>6</sup>
- احصل على اتصال Wi-Fi® موثوق باستخدام تقنية HP Extended Range Wireless LAN مما يتيح مسافة أكبر للنقل من نقطة الإرسال ومعدلات نقل بيانات سريعة في نطاقات أقصر.<sup>8</sup>
- استمتع باتصال سريع عالي الكفاءة في البيئات اللاسلكية المزدهمة بالبيانات بفضل تقنية Wi-Fi® 6 من فئة جي جابت.<sup>9,10</sup>
- تساعد الشاشات ذات الإضاءة الزرقاء الخافتة على إزالة موجات الضوء الأزرق الضارة، مع الحفاظ على جودة الصورة والألوان نفسها التي تقدمها الشاشات العادية.
- أبق تطبيقات أكثر مفتوحة وأمامك بجعل جهاز AiO الخاص بك شاشة ثانية للكمبيوتر المحمول الخاص بك عبر التوصيل بمنفذ دخل HDMI.<sup>4</sup>
- لقد صُنِعَ جهاز HP EliteOne 800 بنسبة 50 بالمئة من محتوى بلاستيك معاد تدويره بعد الاستهلاك بما في ذلك البلاستيك المجموع من الأماكن القريبة من المحيطات في صندوق السماعات.<sup>11</sup>
- تساعد HP Sure Admin، وهي أداة حديثة لإدارة BIOS، على التخلص من الحاجة إلى استخدام كلمة مرور أو أداة مساعدة لإعداد BIOS في نظام التشغيل وذلك من خلال إنشاء توقيع رقمي يتيح لمسؤولي تكنولوجيا المعلومات إدارة إعدادات BIOS بأمان عبر الشبكة.<sup>12</sup>



## الكمبيوتر المتكامل HP EliteOne 800 G6 27

الملحقات والخدمات (غير مضمنة)

احصل على 5 سنوات من تقديم خدمات الدعم للأجهزة الكمبيوتر خاصتك في الموقع يوم العمل التالي من قبل فني HP مؤهل، وذلك في حالة عدم إمكانية حل المشكلة عن بعد.  
رقم المنتج: U7899E



دعم مكونات أجهزة الكمبيوتر  
المكتبية بموقع العمل في يوم العمل  
التالي لمدة 5 سنوات من HP

# توصي HP باستخدام Windows 11 Pro للأعمال

## الكمبيوتر المتكامل HP EliteOne 800 G6 27

### الحواشي السفلية للمراسلة

<sup>2</sup> ضُممت تقنية المعالجات متعددة المحاور لتحسين أداء برامج محددة. وليس حتمًا أن يستفيد جميع العملاء أو تطبيقات البرامج من استخدام هذه التقنية. ويختلف الأداء وتردد ساعة المعالج باختلاف أميئة عمل التطبيقات وتكوينات البرامج والأجهزة. ويُعد تقيّم Intel وع  
<sup>3</sup> المنشآت المسببة والمضادة للوهج هي ميزات اختيارية يجب توكيفها في المصنع.  
<sup>4</sup> تباع بشكل منفصل أو يتم شراؤها كميزة اختيارية.  
<sup>5</sup> تتطلب بعض وظائف تقنية vPro هذه، مثل تقنية الإدارة Intel Active وتقنية Intel Virtualization برامج إضافية من جهات خارجية لتشغيلها. كما يعتمد توفر التطبيقات المستقبلية من أجل "الأجهزة الافتراضية" لتقنية Intel vPro على موفري برامج الجهات الخارجية. ولم يتم بعد تحديد مدى التوافق مع "الأجهزة الافتراضية" المستقبلية.  
<sup>6</sup> يتطلب HP Sure Sense توفر الإصدار Pro أو Enterprise من نظام التشغيل Windows 10.  
<sup>7</sup> استنادًا إلى الاختبار الداخلي مقارنة بمنتج الجيل السابق المرزود بوحدة 802.11ac لاسلكية.  
<sup>8</sup> تعد نقطة الوصول اللاسلكية وخدمة الإنترنت مطلوبتين ويتم بيعهما بشكل منفصل. إذ أن توفر نقاط الوصول اللاسلكية العامة محدود. وتوافق وحدة Wi-Fi 6 مع الإصدارات السابقة بمواصفات 802.11ax الأقدم. ويُعد مواصفات Wi-Fi 6 (802.11ax) تمهيدية وغير نهائية. وإذا  
<sup>9</sup> كانت المواصفات النهائية مختلفة عن المواصفات التمهيدية، فقد تآثر بذلك قدرة الكمبيوتر المحمول على الاتصال بأجهزة 802.11ax أخرى. تتوفر فقط في البلدان التي تدعم تقنية 802.11ax.  
<sup>10</sup> يمكن استخدام اتصال Wi-Fi® مع معالج حجات عن طريق وحدة Wi-Fi 6 (802.11ax) عند نقل الملفات بين جهازين متصلين بجهاز التوجيه نفسه. وهو يتطلب جهاز توجيه لاسلكيًا يُباع بشكل منفصل يدعم قنوات يتردد 160 ميغاهرتز.  
<sup>11</sup> 50% من إجمالي وزن الأجزاء البلاستيكية في المنتج هي بلاستيك معاد تدويره بعد الاستهلاك. طُبِع هيكل مكبر الصوت من مواد بلاستيك تم جمعها من الأماكن القريبة من المحطات بنسبة تبلغ 95%.  
<sup>12</sup> يتطلب HP Sure Admin نظام التشغيل Windows 10 وHP BIOS وخدمة HP Manageability Integration Kit التي يمكن تنزيلها من على <http://www.hp.com/go/clientmanagement> وتطبيق HP Sure Admin Local Access Authenticator للهواتف الذكية الذي يمكن تنزيله من على متجر Apple أو Android.

### الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

<sup>1</sup> لا تتوفر بعض الميزات في بعض إصدارات أو نسخ Windows. قد تتطلب الأنظمة ترقية و/أو شراء أجهزة أو برامج تشغيل أو برامج أخرى على حدة أو تحديث نظام BIOS للاستفادة من جميع وظائف Windows بشكل كامل. يتم تحديث Windows وتمكينه تلقائيًا. يلزم توفر إنترنت  
عالي السرعة وحساب Microsoft. قد يتم تطبيق رسوم موفر خدمة الإنترنت، كما قد يتم تطبيق متطلبات إضافية بمرور الوقت للحصول على التحديثات. راجع <http://www.windows.com>.  
<sup>2</sup> قد لا تتوفر مساحة بالذاكرة لأنظمة التي تم توكيفها بسعة ذاكرة أكثر من 3 جيجابايت ونظام تشغيل 32 بت بسبب متطلبات موارد النظام. ولاستخدام ذاكرة تزيد عن 4 جيجابايت يلزم نظام تشغيل 64 بت. وتُدعم وحدات الذاكرة معدلات نقل البيانات حتى 2666 ميجانقطة/ثانية و  
<sup>3</sup> جميع فحاجات الذاكرة يمكن الوصول إليها/ترقيتها من قبل العميل.  
<sup>4</sup> بالنسبة للحركات افراض التخزين، جيجابايت = 1 مليار بايت. تيرابايت = 1 تريليون بايت. ولكن تكون السعة المهيأة الفعلية أقل من ذلك. يتم حجز 30 جيجابايت (لنظام Windows) من القرص لبرنامج استعادة النظام.  
<sup>5</sup> [7] تُعد نقطة الوصول اللاسلكية وخدمة الإنترنت مطلوبتين ويتم بيعهما على حدة. توفر نقاط الوصول اللاسلكية العامة محدود.  
<sup>6</sup> جميع أجهزة HP التي تحمل علامة Bang & Olufsen هي أجهزة تمت موائفها خصيصًا من قبل خبراء الصوتيات في Bang & Olufsen للحصول على تجربة صوت دقيقة للأعمال.  
<sup>7</sup> تتطلب تقنية HP Sure Sense توفر الإصدار Pro أو Enterprise من نظام التشغيل Windows 10. كما أنها تدعم Microsoft Internet Explorer و™Google Chrome و™Chromium. تشمل المرفقات المدعومة ملفات Microsoft Office (لتطبيقات Word Excel وPowerPoint) وملفات PDF للقرارة فقط عندما يتم تثبيت Acrobat.  
<sup>8</sup> لا يتوفر ماوس USB المضاد للميكروبات وماوس USB المقوى من HP في جميع المناطق.  
<sup>9</sup> يُباع طقم لوحة مفاتيح رفيعة وماوس لاسلكيين للأعمال من HP بشكل منفصل أو كميزة اختيارية.  
<sup>10</sup> [12] تباع على حدة أو تتوفر كميزة اختيارية.  
<sup>11</sup> HP Support Assistant: يتطلب نظام التشغيل والاتصال بالإنترنت.  
<sup>12</sup> وحدة Absolute Persistence: تأتي وحدة Absolute agent متوقفة عن التشغيل، وسيتم تنشيطها عندما يقوم العملاء بتنشيط اشتراك تم شراؤه. ويمكن شراء الاشتراكات لفترات متنوعة من عدة سنوات. الخدمة محدودة، لذا يُرجى مراجعة Absolute لمعرفة مدى التوفر خارج الولايات  
<sup>13</sup> يتطلب HP Sure Click توفر الإصدار Pro أو Enterprise من نظام التشغيل Windows 10. الرجاء مراجعة [https://bit.ly/ZPhLT6A\\_SureClick](https://bit.ly/ZPhLT6A_SureClick) للحصول على التفاصيل الكاملة.  
<sup>14</sup> يتوفر HP Sure Recover في أجهزة كمبيوتر شخصية مختارة من HP ويتطلب اتصال شبكة مفتوحًا، وهو غير متوفر في الأنظمة الأساسية المرزودة بمحركات أقراص متعددة للتخزين الداخلي. ويتعين عليك إنشاء نسخة احتياطية لملفاتك وبياناتك وصورك وفيديوها ناك الهامة وما إلى ذلك باستخدام HP Sure Recover. لا تجنب فقد البيانات.  
<sup>15</sup> جزمجبابرامج التشغيل HP Driver Packs: هذه المجموعة لا تأتي مثبتة مسبقًا، ولكن يمكن تنزيلها من موقع <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.  
<sup>16</sup> HP Manageability Integration Kit: يمكن تنزيلها من موقع <http://www.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.  
<sup>17</sup> HP BIOSphere Gen2: يتوفر في أجهزة كمبيوتر EliteG Pro مختارة من HP. راجع مواصفات المنتج للاطلاع على التفاصيل. وقد تختلف الميزات حسب النظام الأساسي والتكوينات.  
<sup>18</sup> يتوفر HP Sure Start Gen3 على أجهزة كمبيوتر مختارة من HP.  
<sup>19</sup> يتوفر HP Sure Run Gen3 على أجهزة الكمبيوتر Elite وElite Workstation التي تعمل بنظام التشغيل Windows 10 ضمن طُرز مختارة من المعالجات Intel® أو AMD.  
<sup>20</sup> تقنية حماية الهوية من Intel® (IPT) Intel®: يمكن للطرز المرزودة بمعالجات Intel® Core™ توفير ميزات حماية متقدمة لتحقيق الأمان في المعالجات عبر الإنترنت. إذ تقدم تقنية حماية الهوية من Intel® (IPT) Intel®. عند استخدامها مع مواقع الويب المشاركة، مصا  
<sup>21</sup> استنادًا إلى تسجيل US EPAE وفقًا لمعايير IEEE 1680.1-2018 EPEAT. وتختلف الحالة من دولة إلى أخرى. تفصل بزيارة موقع [www.epeat.net](http://www.epeat.net) للحصول على مزيد من المعلومات.  
<sup>22</sup> تحتوي مصادر الطاقة الخارجية وأسلاك الطاقة والكابلات والأجهزة الملحقة على نسبة غير منخفضة من الهالوجين. وقد تحتوي قطع الغيار التي يتم الحصول عليها بعد عملية الشراء على نسبة غير "منخفضة من الهالوجين".  
<sup>23</sup> يلزم توفر نقطة وصول لاسلكية وخدمة إنترنت. علنًا بأنه يتم بيعهما بشكل منفصل. إذ أن توفر نقاط الوصول اللاسلكية العامة محدود. وتوافق وحدة Wi-Fi 6 مع الإصدارات السابقة بمواصفات 802.11 الأقدم. ويُعد مواصفات Wi-Fi 6 (802.11ax) تمهيدية وغير نهائية. وإذا ك  
<sup>24</sup> لا سيكون السطوع الفعلي أقل من ذلك مع شاشة HP Sure View أو شاشة المس.  
<sup>25</sup> لا يدعم منتج نظام التشغيل Windows 8 أو Windows 7 وما يتماشى مع سياسة الدعم لشركة Microsoft. لا تدعم شركة HP نظام التشغيل Windows 8 أو Windows 7 في المنتجات التي تم توكيفها بواسطة معالجات Intel® و AMD من الجيل السابع والأحدث. كما لن تتوفر برامج ال  
<sup>26</sup> ضُممت تقنية المعالجات متعددة الأنوية لتحسين أداء برامج محددة. وليس حتمًا أن يستفيد جميع العملاء أو تطبيقات البرامج من استخدام هذه التقنية. يختلف الأداء وتردد ساعة المعالج باختلاف أميئة عمل التطبيقات وتكوينات البرامج والأجهزة. لا يُعد تقيّم أو تسمية أو  
<sup>27</sup> علامات Intel التجارية مقياسًا لمسئولي الأداء الأعلى.  
<sup>28</sup> تتطلب تقنية Intel Turbo Boost أن يكون الكمبيوتر مزودًا بمعالج يدعم تقنية Intel Turbo Boost. ويختلف أداء تقنية Intel Turbo Boost وفقًا للأجهزة والبرامج وتكوين النظام بالكامل. راجع موقع [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost) للحصول على مزيد من المعلومات.  
<sup>29</sup> تتطلب بعض وظائف تقنية vPro، مثل تقنية Intel Active Management Technology وتقنية Intel Virtualization Technology برامج إضافية من جهات خارجية لتشغيلها. كما يعتمد توفر التطبيقات المستقبلية من أجل "الأجهزة الافتراضية" لتقنية Intel vPro على موفري برامج  
<sup>30</sup> الجهات الخارجية. لم يتم بعد تحديد توافق هذا الجيل من الأجهزة المستندة إلى تقنية Intel vPro مع "الأجهزة الافتراضية" المستقبلية.  
<sup>31</sup> للحصول على وظائف Intel® vPro® الكاملة، يجب توفر نظام التشغيل Windows ومعالج يدعم vPro ومجموعة شرائح Q370 أو أعلى تدعم vPro، وبطاقة WLAN تدعم vPro. تتطلب بعض الوظائف، مثل تقنية الإدارة Intel Active وتقنية Intel Virtualization برامج إضافية من  
<sup>32</sup> جهات خارجية لتشغيلها. كما يعتمد توفر التطبيقات المستقبلية من أجل "الأجهزة الافتراضية" لتقنية Intel vPro على موفري برامج الجهات الخارجية. لم يتم بعد تحديد توافق هذا الجيل من الأجهزة المستندة إلى تقنية Intel vPro مع "الأجهزة الافتراضية" المستقبلية.  
<sup>33</sup> تسريع نظام ذاكرة Intel® Optane ليس بديلًا لذاكرة DRAM أو بريد من أدائها في جهازك. يتطلب ذلك الجيل الـ 8 أو أحدث من معالجات Intel® Core™ وإصدار BIOS مع معالج Intel® Optane™ مدعوم، نظام Windows 10 إصدار 64 بت، ومحرك تشغيل Intel® Rapid Storage  
<sup>34</sup> Tech  
<sup>35</sup> يتوفر HP Cloud Recovery في الأجهزة المكتبية HP Elite وPro وأجهزة الكمبيوتر المحمول الشخصية المرزودة بمعالج Intel® أو AMD وتتطلب اتصال شبكة سلكي. ملاحظة: ينبغي إنشاء نسخة احتياطية من الملفات والبيانات والصور ومقاطع الفيديو الهامة، وما إلى ذلك، قبل  
<sup>36</sup> ال  
<sup>37</sup> يجمع HP Smart Support بيانات الهاتف اللازمة عند التمهيد الأولي للمنتج تلقائيًا لتقديم بيانات تكوين الجهاز ومعلومات حول الصحة. كما تتوفر مثبتة مسبقًا على منتجات محددة من خلال خدمات تكوين المصنع من HP. أو يمكن تنزيله. لمزيد من المعلومات حول كيفية  
<sup>38</sup> تمكين HP Smart Support أو تنزيله، لرجى زيارة موقع <http://www.hp.com/go/smart-support>

## التسجيل للحصول على التحديثات [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. المعلومات الواردة هنا عرضة للتغيير دون إشعار مسبق، وتقتصر الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المنصوص عليها في بيانات الضمان الصريح المرفق بملفات المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضمانًا إضافيًا. وتخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإغفال وردت في هذا المستند.



Intel® وPentium وشعار Intel Core وIntel Core™ وThunderbolt™ وvPro™ وOptane™ وCore Inside علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة Intel Corporation أو الشركات التابعة لها في الولايات المتحدة وبلدان أخرى. Bluetooth® علامة تجارية خاصة بمالكها، وتستخدمها HP Inc. بموجب ترخيص. USB Type-C® وUSB-C® وUSB-Implementers Forum. علامة تجارية لشركة ENERGY STAR (VESA®) في الولايات المتحدة والدول الأخرى. NVIDIA وشعار NVIDIA GeForce وQuadro علامات تجارية و/أو علامات تجارية مسجلة لشركة NVIDIA Corporation في الولايات المتحدة وبلدان أخرى. Bluetooth علامة تجارية خاصة بمالكها، وتستخدمها شركة HP Inc. بموجب ترخيص. AMD وRadeon وعلامتان تجاريتان مملوكتان لشركة Advanced Micro Devices, Inc. وجميع العلامات التجارية الأخرى مملوكة لأصحابها المعنيين.