

# الكمبيوتر الشخصي المكتبي HP Pro SFF 400 G9

تعدد الاستخدامات لتلبية احتياجات شركتك المتغيرة باستمرار

تمتع بمواكلة الاحتياجات المختلفة لشركتك. يتميز جهاز الكمبيوتر HP Pro SFF 400 صغير الحجم وفائق الإمكانات بأمان فائق وأداء رائع. تعمل البنية القابلة للتطوير وخيارات الاتصال على تحقيق أقصى استفادة من استثمارك - في الوقت الحالي وفي المستقبل.

## محمي بواسطة HP Wolf Security

يُنشئ HP Wolf Security for Business دفاعاً مرناً دائماً العمل يطبق بواسطة الأجهزة. إذ تساعد هذه الحلول المتطورة باستمرار على حماية الكمبيوتر الشخصي من التهديدات الحديثة، بدءاً من نظام BIOS إلى المستعرض، وكذلك نظام التشغيل على جميع المستويات.<sup>6</sup>

## عمل على تعزيز إنتاجيتك

عزز الإنتاجية من خلال منفذ فيديو تدعم ما يصل إلى سنت شاشات [3][4]، مع الحصول على الأداء اللازم لمعالجة مجموعة متنوعة من مهام سير العمل بفضل ذاكرة DDR5 بسعة تصل إلى 64 جيجابايت<sup>5</sup> وطاقة رسومات اختبارية<sup>5</sup> NVIDIA T400 أو AMD Radeon™ RX 6300<sup>5</sup> أو Quadro<sup>5</sup>.

## تطور يفوق استثمارك

يحتوي جهاز الكمبيوتر HP Pro SFF 400 على فتحة m.2 للشبكة المحلية اللاسلكية (WLAN) وفتحة واحدة للتخزين PCIe x16 وفتحة PCIe x1 واحدة.



\*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

## تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

### ساعد في حماية مستقبلنا المشترك

ادعم الالتزام بإنشاء واستخدام منتجات أكثر استدامة تحمل تسجيل EPEAT<sup>7</sup> من خلال جهاز HP Pro SFF 400. يتضمن الجهاز وحدة تزود بالطاقة عالية الكفاءة وللاستيك مُعاد تدويره تم جمعه من الأماكن القريبة من المحيطات في هيكل مكبر الصوت<sup>8</sup> ومواد تغليف مصنوعة من ورق مُعاد تدويره<sup>9</sup> مما يساعد في تقليل التأثير السلبي على البيئة.



# الكمبيوتر الشخصي المكتبي HP Pro SFF 400 G9

## الميزة

### توصي HP باستخدام Windows 11 Pro للأعمال

يمكنك العمل من أي مكان بدون التأثير سلباً على الأداء باستخدام نظام التشغيل Windows 11 وتقنيات التعاون والأمان والاتصال من.<sup>1</sup>

### أحدث معالج متعدد المراكز من نوع Intel®

يمكنك إعداد وحدة المعالجة المركزية في جهاز HP Pro SFF 400 بما يتوج لك الحصول على مزيج مثالي من القوة والأداء المتميز والقيمة العالية. بفضل أحدث معالج Intel® DDR5، يمكنك التعامل مع مهام العمل المتعددة بسلامة وفعالية.<sup>2</sup>

### خضع لاختبارات بهدف ضمان الكفاءة والموثانة

خضع الجهاز لاختبارات MIL-STD 810G Process MIL-STD 810G HP Total Test Process على الأجهزة والأنظمة لضمان أن يلي كمبيوتر HP Pro SFF 400 معايير الموثانة لدى HP أو يتجاوزها، مما يساعد على تقليل التكلفة الإجمالية للملكية.<sup>10,11</sup>

### ذاكرة فائقة الإمكانيات

تمتع بالسرعة والأداء لتشغيل التطبيقات كثيفة استهلاك الموارد بأقل قدر من التأخير باستخدام خيارات ذاكرة DDR5 التي تصل سعتها إلى 64 جيجابايت. استعد للمستقبل وأضمن جاهزية نظامك لمتطلبات البرامج القادمة بفضل تقنية DDR5 المتقدمة.<sup>5</sup>

### حل ذاتي للإصلاح

الهجمات على البرامج الثابتة قد تدمّر جهاز الكمبيوتر لديك تماماً. تمتع بالحماية باستخدام BIOS ونظام HP Sure Start المزود بميزة الإصلاح الذاتي التي يمكنها إصلاح نفسها من الهجمات أو التلف.<sup>12</sup>

### مساحة عمل مرئية واسعة النطاق

بفضل منفذين فيديو مباشرين قياسيين ومنفذ فيديو من واحد قابل للتهيئة، يمكن لهذا الكمبيوتر صغير الحجم دعم ما يصل إلى ست شاشات، مما يعمل على زيادة الإنتاجية وتوفير مساحة إضافية ليومك الحافل بالمهام المتعددة.<sup>4,13</sup>

### منافذ USB متعددة

يمكنك توصيل الملحقات وغيرها من الأجهزة الطرفية بهذا الكمبيوتر المكتبي صغير الحجم. يتميز هذا الجهاز بالعديد من منافذ USB في هذا التصميم الصغير، تتضمن 4 منافذ في الجهة الأمامية و5 منافذ في الجهة الخلفية.<sup>11</sup>

### منفذ قابلة للتوكين

تم تزويد الكمبيوتر المكتبي 400 Pro SFF بالعديد من المنافذ المفيدة لتلبية كل متطلبات أعمالك. يمكنك الاختيار من العديد من خيارات المنافذ المزنة: بما في ذلك منفذ DisplayPort™ مع منفذ USB A/USB Type-C® مزدوج للوضع البديل أو منفذ HDMI أو منفذ VGA أو منفذ تسلسلي.<sup>14</sup>

### يمكنك مسح بيانات محرك الأقراص

يعمل HP Secure Erase على إزالة محتويات محرك الأقراص الثابت لأغراض إعادة توظيف الاستخدام أو إعادة التخصيص.<sup>15</sup>





# الكمبيوتر الشخصي المكتبي HP Pro SFF 400 G9

## المواصفات الفنية

HP Client Management Script Library (تنزيل); حزم برامج التشغيل HP Driver Packs (تنزيل); HP Image Assistant (تنزيل); HP Client Catalog<sup>7</sup> (تنزيل); HP Manageability Integration Kit Gen 4 (تنزيل)

م'Brien الإدارية

قارئ بطاقات SD 4.0 واحد

جهاز بطاقة الذاكرة

وحدة داخلية للتزويد بالطاقة بقدرة 180 واط، بكفاءة حتى 90٪، مع تصحيح معامل قدرة فعال؛ ووحدة داخلية للتزويد بالطاقة بقدرة 240 واط، بكفاءة حتى 92٪، مع تصحيح معامل قدرة فعال

الطاقة

30.8 x 9.5 x 27 سم;  
49.9 x 20.5 x 39.4 سم (الحزمة)

الأبعاد

4.2 كجم؛  
(يعتمد الوزن الفعلي على التكوين.)

الوزن

مسجل في فئة EPEAT<sup>26</sup> Climate<sup>26+</sup>

معلومات إيكولوجية

اعتماد ENERGY STAR®

معتمدة من Energy star



