



طقم الرأس للواقع الافتراضي HP Reverb G2

طقم الرأس للواقع الافتراضي، الذي يتيح كل الميزات بدون أي تنازلات. مؤثرات مرئية واقعية. أصوات محيطية نابضة بالحياة. خصائص تتبع وأداء قمة في التميز. يقدم طقم الرأس فائق التطور من إنتاجنا تجربة استخدام غامرة للحواس¹ وتصميم هندسي مريح، فقدم تطويره بالتعاون مع الشركتين الرائدتين Valve و Microsoft. تم تطويره لتحقيق التوافق. نقدم لكم المعيار الجديد في عالم الواقع الافتراضي.



Product image may differ from actual product*

متوافق مع جميع التقنيات في المجال
هل تسعى للوصول إلى جميع عناصر محتوى الواقع الافتراضي؟ من خلال التوافق مع كل من أداة Windows SteamVR وطقم الرأس Mixed Reality³، أصبح الوصول إلى كل محتوى الواقع الافتراضي الآن في متناولك، وبمنتهى الكفاءة. وكل ذلك عن طريق إعداد سريع وبدون متاعب.

كاميرات أكثر. تتبع أفضل.
يمكنك الآن تتبع حركات أكثر¹ مهما كانت كثيفة، وذلك من خلال دمج أربع كاميرات في طقم الرأس وعدم الحاجة إلى مستشعرات خارجية. وبفضل تصميم أصغر وأكثر انسيابية، صارت وحدات التحكم من إنتاجنا أكثر طبيعية وأكثر راحة أثناء الاستخدام.

طقم رأس يتكيف مع احتياجاتك
احصل على الراحة القصوى مع الارتداء لوقت أطول. بفضل المواد المرنة وحجم البطانات الأكبر والعدسات التي يمكن ضبطها لمختلف مسافات العين²، سوف يستمتع كل مستخدم براحة ارتداء تلبي احتياجاته الخاصة بغض النظر عن حجم الوجه وشكله.

مزيج استثنائي من المؤثرات البصرية والتقنيات الصوتية
تقدم شاشة الارتداء على الرأس دقة عالية الجودة وصوتاً غامراً بالكامل للمكان، فهي مزودة بعدسات رائدة في المجال ومكبرات صوت من إنتاج Valve. مع لوحات LCD الخالية من تفاوت الألوان ذات دقة 2160 × 2160 لكل عين، يمكنك الآن رؤية تفاصيل أكثر من أي وقت مضى.

طقم الرأس للواقع الافتراضي HP Reverb G2

تحسين تتبع وحدة التحكم
احصل على تتبع محسّن أسفل الخصر مع تغطية عمودية أكبر بنسبة 30%⁴.

توافق الكابلات الممتدة
يتوافق الكابل 6M الآن مع كافة أنظمة AMD. لا تزال أنظمة Intel® متوافقة⁵.

قناع وجه جديد قابل للضبط
بفضل قناع الوجه الجديد القابل للضبط، يمكنك بسهولة تخصيص مسافة عينك من العدسات للحصول على تجربة بصرية محسّنة⁵.

طقم الرأس للواقع الافتراضي HP Reverb G2

الحواشي السفلية للمراسلة

- ¹ مقارنة بشاشة الارتداء على الرأس HP Reverb G1.
- ² المنتج يشمل ضبط المسافة بين العينين (IPD). النظر إلى عدسة الجهاز عن بعد ليست ميزة في هذا المنتج.
- ³ يتطلب طقم الرأس Windows Mixed Reality تثبيت تحديث مايو 2019 من Windows 10 على محطة العمل أو الكمبيوتر الشخصي. وقد تتطلب الميزات برامج أو تطبيقات أخرى من جهات خارجية لتوفير الوظائف الموصوفة. لتقليل احتمالية الشعور بعدم الراحة إلى أدنى حد عند استخدام تطبيق الواقع الافتراضي، احرص على تزويد نظام الكمبيوتر الشخصي بطاقة الرسومات ووحدة المعالجة المركزية المناسبين لتطبيق الواقع الافتراضي. بالنسبة للتكوينات الموصى بها لمحطة العمل من HP المتوافقة مع تقنية الواقع الافتراضي، راجع موقع: <http://www.hp.com/h20195/v2/GetPDF.aspx/4AA6-9646ENW.pdf>.
- ⁴ .vertical tracking improvement based on an average user with arm length of 70cm. Only available with headsets sold in the US 30%.
- ⁵ .Only available on headsets sold in the US.
- ⁶ .Portrait Mode will lose back tracking area.

