



HP Reverb G2

Le casque de réalité virtuelle par HP Reverb G2 est un casque destiné aux usages professionnels. Doté d'une puissante résolution, d'un tracking inside-out et de l'éco-système Windows Mixed Reality, le Reverb G2 fait partie des casques les plus simple à déployer en entreprise.

Tarifs pro **Nous consulter**
 Tarifs pro **Nous consulter**

Usages privilégiés

- Formation
- Simulation
- Ingénierie



2160x2160px par œil



114°

ADD FEATURES

Tracking Inside-Out
 Windows Mixed Reality

Compatibilité produits INO-VR

- Shift
- All in One
- PC Desktop
- Laptop

Configuration PC minimum* :

- CPU : Intel® Core™ i5 / i7 / i9 ou AMD Ryzen 1500 ou supérieur
- GPU : Nvidia GeForce® RTX 20 Series (Turing) ou AMD Radeon™ 5700 ou Quadro P5200
- RAM : 8 Gb ou plus
- OS : Windows 10 ou 11

**nous contacter pour trouver la meilleure configuration selon votre usage*

Caractéristiques

Type d'écran	Double LCD de 2,89 pouces
Résolution	2160 x 2160 pixels par œil
Champs de vision	114°
Fréquence d'affichage	90 Hz
Tracking du casque	Inside-Out 4 caméras + accéléromètre
Audio	Écouteurs certifiés Hi-Res (amovibles)
Microphone	Micro Intégré
Connectivité	DisplayPort / USB-C 3.0+
IPD (Distance Inter-Pupillaire)	Ajustable
Ergonomie	Sangle ajustable
Tracking des mains	Non
Tracking des yeux	Non
Réalité Mixte	Non
Autonomie	Alimenté par câble
Contrôleurs	2x contrôleurs Windows Mixed Reality (HP)