

OVO-04 Multipurpose GlassCockpit (G1000)



Exclusivo simulador de vuelo full motion

Cabina con movimiento. Monoplaza. Aviación General. Mono-motor y bimotor.

OVO-04 es un simulador de vuelo tipo Full Motion construido en una base y estructura de acero, con un diseño a medida y futurista de la fibra de vidrio exterior.

El simulador ejecuta un software de movimiento propio que ha sido desarrollado y actualizado constantemente desde 2004.

Aviones simulados: Cessna C-172 y C-182 RG, Mooney Bravo M20J y Baron B-58.

CARACTERÍSTICAS

Simulador monoplaza Full Motion con 2 ejes de movimiento.

3 Monitores de 24" panorámicos para paisaje con un ángulo de visión de 135°.

Cónsola exterior con selector de movimiento MANUAL/STOP/FLY, botón de pánico.

Cónsola interior con control de volumen, botón de pánico, entrada de auriculares, luces alerta de movimiento, fallos y detector de presencia.

Sistema de ventilación para el piloto con intensidad de aire regulable.

Pedales y asiento ajustables a la altura del piloto.

Acabado aeronáutico interior cabina.

Parabrisas para vistas de los paisajes que permiten aumentar la realidad del vuelo.

Software de simulación: FSX ó Prepar3D.