

Flight Sim Yoke – Yoko “the Yoke”



El doble de recorrido, lo que significa más precisión y sensación de realismo en tus vuelos. Ahora con función HAT Switch.

YOKO, the yoke permite un mejor control del eje de cabeceo con hasta 144mm. de recorrido útil en la traslación longitudinal del mando para aportar más precisión y realismo a tu experiencia de vuelo. Incluye también la función “HAT SWITCH” que permite mover la vista desde el mismo mando de control.

Diseñado originalmente en 2013 para equipar de serie todos los simuladores con cabina en movimiento de Virtual-Fly. Este mando se utiliza hoy por uno de nuestros clientes para pilotar su UAV de 4Tn. de peso luego puedes imaginar lo precisa, fiable y duradera que es la tecnología empleada en la construcción de YOKO, the yoke.

Puedes mejorar tus habilidades de vuelo instantáneamente sólo con poner tus manos en este simulador de mancuernas. Deja que el piloto que hay dentro de ti tome el control de tu experiencia de vuelo.

Este producto es también parte de un Basic Aviation Training Device certificado por la Administración Federal de Aviación (F.A.A.) de los EE.UU.

CARACTERÍSTICAS

Diseñados para encajar en los paneles de instrumentos y cabinas de vuelo de Virtual-Fly.

Dos tipos de sujeción: mediante 4 huecos inferiores de M6 o bien mediante un sargento inferior. Un yoke que ocupa el menor espacio, sin embargo, te ofrece el doble de recorrido longitudinal: 144mm.

Tecnología “guía lineal de bolas” que te ofrece un tacto extra suave.

6 botones programables. De los cuales 4 pertenecen a 2 switches basculantes para funciones de trim vertical y horizontal.

Mancuerna con aleación de aluminio.

Compatible con Microsoft Flight Simulator (MFS)/Prepar3D y X-Plane.

Para la configuración te entregamos un driver que se conecta directamente con FSX ó Prepar3D, sin embargo, es configurable como cualquier dispositivo de juego, mediante FSUIPC o los menús de MFS / P3D.

VENTAJAS

Doble recorrido longitudinal

Tecnología “guía lineal de bolas”

Mancuerna con aleación de aluminio.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Dimensiones del producto
Largo: (591-447)mm. / Ancho: 303mm. / Alto: 185mm.

Peso: 9 Kgs.

Conectividad: USB

REQUISITOS TÉCNICOS

Otras especificaciones:
No incluye Transporte. Impuestos o Aranceles de aplicación no incluidos.

Compatibilidad:
FS2004, FSX, Prepar3D, X-Plane.