



Navirnet Air Services

www.navirnet.net

SASA R22/R44



Nuestro simulador de helicóptero genérico SASA R2244 basado en la cabina de un equipo tipo Robinson R-22/R-44 con mandos y panel de instrumentos replicas, que reproducen con precisión y realismo los del helicóptero real. Esta diseñado para su uso particular o profesional, en el hogar o en escuelas de aviación pues te permite entrenarte en los procedimientos y vuelo de helicóptero de una manera realista y divertida.

Te permitirá identificar la función de su panel de instrumentos totalmente equipado para vuelo VFR (visual flight rules) de un Helicóptero Robinson R22/R44 y aprender los procedimientos de éste tipo de aparato.

El SASA R2244 tiene el mismo control Cíclico (palanca de control) que el Robinsos R22/R44 real con manillar extendible ademas de estar equipado con un colectivo y pedals de rudder muy realistas.

Si así se desea, el SASA R2244 puede ampliarse con un asiento extra así como un juego de pedals para el rudder convirtiendo el simulador en un equipo multipiloto. Todos los equipos vienen en configuración de un piloto pero puede ampliarse a dos en cualquier momento. Como comantamos antes, el mando cíclico viene con la opción de extenderse a un segundo piloto en todos nuestros modelos, por lo que solo se requiere un juego de asiento y pedals para el segundo tripulante (venta por seprado).



El hardware del SASA R2244 es tan realista que difícilmente notarás la diferencia entre nuestro simulador y la cabina del helicóptero real. Fabricado en base al popular Helicóptero ligero Robinson R-22/R-44 , todos los detalles se han reproducido fielmente de acuerdo con las dimensiones reales de la consola y del panel de instrumentos original, respetando la ubicación y posición de cada instrumento. Usamos instrumentos fabricados en base a los originales, pero diseñados para ser compatibles con cualquier ordenador personal, lo convierten en una herramienta de entrenamiento y entretenimiento muy fiable. Se le puede incluir una cabina réplica, sistema de video de uno a tres canales e incluso una base de movimiento es una opción si así se desea. Entrenarse o practicar en un SASA R2244 es muy cercano a la realidad, pero mucho más económico, sencillo de operar y divertido.

Los instrumentos son mecánicos y NO son proyectados en una pantalla plana a la que se le adapta una mascarilla con los espacios de los mismos como en otros simuladores. Son réplicas idénticas y precisas como las reales, totalmente funcionales. Esto hace que se vean y sientan como los reales. Estan controlados por sistemas diseñados para ser instalados en ordenadores personales, compatibles con los simuladores de vuelo mas populares del mercado como el Microsoft Flight Simulator FS9 y FSX (no incluidos en el precio).

Desde que se pone en marcha el motor, la aventura inicia. El switch de ignición tiene las mismas 5



Navirnet Air Services

www.navirnet.net

posiciones de llave que el helicóptero real (off, righth, Leith, on y start). El realismo del SASA R4422 te ofrece la emoción de casi estar volando en un Helicóptero Robinson real. Los controles Cíclico, Colectivo

y de Mezcla con un calibrado realista y preciso así como los Pedales de Rudder te permitirán experimentar los procedimientos de vuelo que podrás convertirte poco a poco en un mejor piloto.



El SASA R2244 es controlado en concordancia al Flight Simulator FS9 o FSX así que estará limitado a la propia funcionalidad del simulador de Microsoft. Para más detalles, consultar los manuales del Microsoft Flight Simulator FS9 y FSX. El hardware del SASA R2244 sigue las instrucciones que proceden del software del simulador de vuelo.

Como comentamos, el software del simulador de Microsoft Flight Simulator (FS9 or FSX) no está incluido en el precio y deberá adquirirse por separado.

Conocimientos básicos de este software de simulación son necesarios para poder operar el SAS R2244 para un óptimo desempeño.

Cerca de 50 SASA R2244 se han vendido ya en todo el mundo, desde Japón a los Estados Unidos, desde Finlandia a Sudáfrica, desde el Reino unido a Sudamérica. Es real, es divertido.



Uso Profesional y Comercial

Cuando un SASA R2244 es vendido con la intención de usarlo comercialmente, tanto como para entrenamiento profesional como para uso de entretenimiento comercial, se aplica una cuota adicional para uso comercial. Por lo tanto, en esos casos, el SASA R2244 deberá especificarse si se utilizará con fines comerciales lo que requerirá de una licencia de uso comercial especial. En

caso de que se compre una versión del SASA R2244 NO comercial, pero que en cualquier momento en el futuro será utilizada con fines comerciales, deberá adquirirse por separado los derechos de uso comercial.

PRECIO: que incluye, cabina completa con instrumentos, interfases, un asiento, mandos, plataforma y pedales así como 3 ordenadores, 1 proyector de video y modelo de vuelo Helicoptero R22/44
NO INCLUYE LICENCIA DE USO COMERCIAL

FORMA DE PAGO

50% a la firma del acuerdo de compra
25% previo al envío
25% a la entrega y montaje

Envío dentro de España península