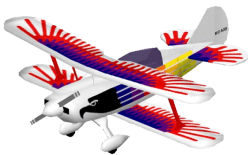


Gamebird R/C Pilot



Der Gamebird R/C Pilot bietet Ihnen zwei High-Tech Joysticks in einem Gehäuse. Mit einer Auflösung von 256 Schritten pro Achse haben Sie endlich die Möglichkeit, alle Computerspiele mit einer noch nie dagewesenen Präzision zu steuern. Speziell Flugsimulatoren sind mit herkömmlichen Spielgeräten nur sehr unzureichend zu beherrschen. Durch die vier Achsen des Gamebird R/C Pilots können Sie nun erstmalig alle echten Funktionen des Flugzeugs ausführen. Der Gamebird R/C Pilot von Fujitsu Siemens Computers – Sie werden auf ihn fliegen.

Mit im Paket enthalten ist easyFly, ein realistischer und einfach zu bedienender Modellflugsimulator, mit dem Sie die Welt des Modellfliegens kennenlernen können. Sie werden überrascht sein, wie schnell Sie das Modellfliegen mit Hilfe dieses Programmes erlernen werden. easyFly wurde vom Europameister Rüdiger Feil getestet und als der momentan realistischste Simulator eingestuft.

Produktspezifikationen Gamebird

- 4-Achsen, 1-Taste Spielesteuerung zum Anschluß an den Gameport
- Höchste Präzision durch 256-Schritt Auflösung pro Achse
- Manuelle Feinkalibrierung
- Professionelle Qualität
- Komfortabel und ergonomisch
- Für alle Computerspiele geeignet, die einen Joystick erfordern

Produktspezifikationen easyFly

- Realistische Simulation der 4 Flugmodelle, Thermik und Hangwinden
- Detailgetreue 3D-Landschaft
- Echter 3D-Sound mit Doppler Effekt
- Verfolgermodus, Cockpitsicht und feste Beobachtersicht
- Frei einstellbare Beobachterposition
- Windrichtung und –stärke frei einstellbar

Fujitsu Siemens Computers Gamebird R/C Pilot

Artikelnummer: FSP:805 000267

EAN-Code: 4 02622700228 9

Technische Spezifikation**Achsen:**

2x 2 Achsen-Joystick mit einer Schrittauflösung von 256 pro Achse

Tasten

1 Taste zur freien Belegung bzw. Eingabebestätigung

Spezifikation

„Heavy Duty“ R/C Qualität

MTBF: >500.000h

Interface

Standard Gameport / MIDI

Kompatibilität

Über Windows98/98 DirectX für jedes Computerspiel geeignet, welches einen Joystick erfordert

EasyFly Software**Systemanforderungen:**

Intel Pentium oder kompatibler Prozessor mit mindestens 200MHz (300MHz empfohlen)

32MB RAM (64MB empfohlen) und 20MB freier

Festplattenspeicher

CD-ROM Laufwerk

OpenGL ICD kompatible Grafikkarte mit mindestens

8MB (16 oder mehr empfohlen)

DirectX kompatible Soundkarte

Windows95/98 mit DirectX 7.0 oder höher



Herausgegeben von
Fujitsu Siemens Computers
Siemensstraße 21

D-61352 Bad Homburg

Email:

info.de@fujitsu-siemens.com

World Wide Web:

<http://www.fujitsu-siemens.de>

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der
Patenterteilung oder GM-Eintragung. Liefermöglichkeiten
und technische Änderungen vorbehalten.

Alle verwendeten Hard- und Softwarenamen sind Handels-
und/oder Warenzeichen der jeweiligen Hersteller

Copyright ©

Fujitsu Siemens Computers - Ausgabe: 04/2001

Compass Computersysteme
Ebersbacher Str. 49

D-73095 Albershausen

Tel. +(49) 7161 388250

Fax +(49) 7161 388256

info@compass-computersysteme.de

<http://www.compass-computersysteme.de>