

# aerofly 5

Mit „aerofly 5“ setzt IKARUS wieder einmal Maßstäbe.

Dem IPACS Entwicklungsteam ist es gelungen die „aerofly RC-Flugsimulationssoftware“ in eine neue Dimension zu bringen. Hierbei werden neueste Erkenntnisse aus Forschung, Entwicklung und aktuellste Computertechnologien wie Multi-Threading mit einbezogen.

Angefangen bei der bahnbrechenden 4D-Grafik mit innovativer „Virtual-Elements-Technology“, hochauflösenden Fotoszenarien bis hin zu Multi-Core CPU fähiger Physik Engine, intuitiver Menüführung sowie wegweisenden Trainingsmodulen bietet „aerofly 5“ alles um ein Maximum an Realismus zu erreichen.

Der neue „aerofly 5“ hat Meilensteincharakter. Tauchen Sie in eine neue, noch nie erlebte vierte Dimension des virtuellen RC-Fliegens ein.



## aerofly 5

mit USB Game Commander

Win #3071002 299,-€  
Mac #3071005 299,-€

Bei Abnahme von 3 Stk. 5%

## aerofly 5

mit USB Interfacekabel  
für Ihre eigene Fernsteuerung\*

Win #3071001 249,-€  
Mac #3071004 249,-€

Bei Abnahme von 3 Stk. 5%

\* Bitte beachten Sie: Bei einigen Fernsteuerungen ist ein Adapter notwendig!

## aerofly 5

Upgrade von AFPD

Win #3071003 119,-€  
Mac #3071006 119,-€

**Minimale Systemanforderungen**  
- 100% Intel Pentium 4 oder AMD Athlon64 compatible CPU mit 2,4 Ghz  
- 1 GB RAM, - 8 GB freier Festplattenspeicher, -- DVD-ROM Laufwerk  
- OpenGL Version 2.1 kompatible 3D-Grafikkarte von NVIDIA oder ATI mit 256MB (mindestens so schnell wie NVIDIA 7600GT oder ATI HD3650)  
- Windows XP/ Windows Vista/ Windows 7  
- Einen freien USB Port zum Anschluss des USB-Interfaces/USB-GameCommanders

Bitte beachten Sie: Bei einem System, das nur den minimalen Systemanforderungen entspricht, hängt die Leistung stark von dem geladenen Modell und der Landschaft ab. 4D Landschaften erfordern die „empfohlenen“ Systemanforderungen.

**Empfohlene Systemanforderungen**  
- Intel Core 2 Duo oder AMD Athlon64 X2  
- OpenGL Version 3.1 kompatible 3D-Grafikkarte von NVIDIA oder ATI mit 512 MB. Mindestens so schnell wie NVIDIA GeForce 8800 oder ATI Radeon HD4850  
- Für eine optimale Soundqualität empfehlen wir eine hochwertige PCI-Soundkarte wie z.B. Creative Audigy.

„aerofly 5“ für MAC  
ist ab dem 1. März 2010  
erhältlich!

## Neue Features

VIRTUAL  
4D  
ELEMENTS

NEU



**4D-Grafik:** aerofly-Weltneuheit und einzigartige Innovation. Hochauflösende 4D-Szenarien mit animierter Umwelt. Noch nie war das Fliegen schöner.



**Neue „Virtual-Elements-Technology“** Einstellbare Wolkenbilder, Thermik, Turbulenzen, bewegtes Wasser, Bäume, Blätter, Windräder, Windsäcke und und und...



**Screenshots** aus der neuen 4D-Grafik sind nicht mehr vom Original zu unterscheiden. Auch Sie können jetzt hochauflösende Farbfotos ganz einfach selber machen.



**Wettercenter:** Egal welcher Wolkentyp, welche Tageszeit, welche Windstärke und -richtung, Aufwinde etc. Das komplette Wetter kann nach Wünschen des Piloten eingestellt werden.



**Pylon Race:** Mit Höchstgeschwindigkeit wird versucht auf der kürzest möglichen Flugbahn um die Wendepylonen zu donnern. Wie beim echten Pylonrace werden die Wendepunkte beim Erreichen visuell angezeigt.



**Air-Race:** Wie beim Red-Bull-Air-Race müssen Sie, um Teil im Messerflug, wie die echten Fliegerasse, den Parcours gegen die Zeit durchfliegen. Dabei wird die Zeit und das korrekte Durchfliegen der Pylonen bewertet.



**Landing Contest:** Punktlandungen wie im Wettbewerb. Je näher an der Ziellinie gelandet wird, desto mehr Punkte bekommt der Pilot. Perfektes Tool zum Trainieren der Landeinteilung.



**Limbo Fliegen:** Hier ist fliegerisches Können und Geschick am Steuerknüppel gefragt. Mit dem Modell müssen Limbo-Stangen in unterschiedlicher Höhe unterfliegen werden.



**Ihr PC als Fluglehrer.** Alle Steuerfunktionen können nach Wunsch von Ihnen oder dem Programm übernommen werden. Stufenlos einstellbar.



**Bild II. Autrotations-Contest/Training für Helis**  
Bild re. Torque-Trainer für Flächenmodelle  
Die ausgeklügelten Programme führen den Piloten Schritt für Schritt zum Profi.



**Multiplayer Modus:** Fliegen Sie mit bis zu 8 weiteren Piloten im Internet oder einem Netzwerk. Parallel kann mit den anderen Piloten gepochet werden. Gleichzeitig können Sie über Skype kostenlos miteinander reden.



**Hangstart/ Hangfliegen:** Starten Sie Ihren Segler wie gewohnt aus der Hand, um anschließend im dynamischen Hangaufwind oder in der Thermik zu fliegen. In der Ebene kann mit der Seilwinde gestartet werden.



**Lande-Trainer:** „Fliegen heißt Landen“, so lautet ein Fliegerspruchwort. Üben und lernen Sie einen sicheren Gegen-, Quer- und Endanflug mit dosierter Sinkgeschwindigkeit ohne Strömungsabriss.



**Modeauswahl:** Der gewünschte Mode kann direkt gewählt und der Sender in Sekundenschnelle kalibriert werden.  
**Schnellauswahlmenü:** Einfachste Bedienung! Die wichtigsten Funktionen auf einen Blick und Mausklick.



**Recording-Center:** Drehen Sie eigene Videos Ihrer Flüge. Mit einem Klick wird Ihr Flug direkt in hochauflösender Qualität auf Ihrer Festplatte gespeichert. Auf diese Weise können Sie Ihren Flugstil, die Kür oder das Pflichtprogramm begutachten und optimieren.

## komplett neu programmiert!

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <b>NEU</b> Einzigartige 4D-Grafik                            | <b>NEU</b> Flug-, Stickmode Direkt-Auswahl             | <b>NEU</b> komplett neue Flugphysik-Engine                   |
| <b>NEU</b> 4D „Virtual-Elements Technology“                  | <b>NEU</b> Fluginfo-Center                             | <b>NEU</b> mehr als 50 Modelle                               |
| <b>NEU</b> Multiplayer Modus über Internet/Netzwerk mit Chat | <b>NEU</b> Vario-Fenster                               | <b>NEU</b> mehr als 35 hochauflösende 4D- und Foto-Szenarien |
| <b>NEU</b> Torque-Trainingsprogramm                          | <b>NEU</b> Schnellauswahlmenü                          |  |
| <b>NEU</b> Helikopter-Trainingsprogramm                      | <b>NEU</b> Flugzeug-Schlepp                            |  |
| <b>NEU</b> Landetrainer-Programm                             | <b>NEU</b> Hand-, Hang-, Seilwindenstart               |  |
| <b>NEU</b> Air-Race  | <b>NEU</b> Wind und Wettercenter                       |  |
| <b>NEU</b> Pylon-Race  | <b>NEU</b> Tageszeitenverstellung                      |  |
| <b>NEU</b> Limbo-Contest                                     | <b>NEU</b> Wolkenbild frei einstellbar                 |  |
| <b>NEU</b> Autorotations-Contest                             | <b>NEU</b> bewegtes animiertes Wasser                  |  |
| <b>NEU</b> Spot-Landing-Contest                              | <b>NEU</b> animierte Windräder, Windsäcke, Bäume, Äste |  |
| <b>NEU</b> Wasserfliegen                                     | <b>NEU</b> 5 unterschiedliche Beobachtermodi           |  |
| <b>NEU</b> Schnellkalibrierung                               | <b>NEU</b> einblendbarer Controller                    |  |

**IKARUS**.net  
Norbert Grüntjens

Bestell-Hotline:  
+49(0)7402 92 91 900

www.ikarus.net