

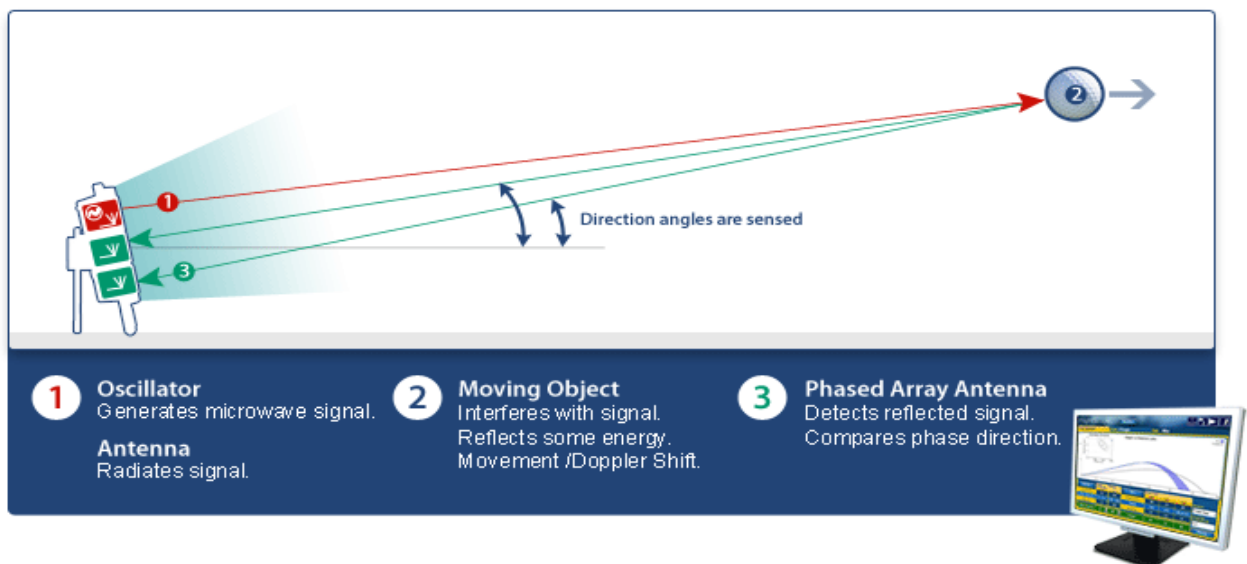


# FlightScope®

Master your passion



EDH, der FlightScope® Produzent, ist eine innovative Produktentwicklungsfirma, die 1989 von Henri Johnson, einem Erfinder und Elektronikingenieur, gegründet wurde. Die Firma EDH entwickelt Produkte für das Militär (Verteidigung) und für Sportanwendungen mit dem Schwerpunkt auf 3D Doppler Radar Systemen. Das FlightScope® Golfanalysegerät wurde erstmals 2001 in PonteVedra Beach, Florida, USA vorgestellt, und war das erste Gerät dieser Art. 2004 auf der PGA Golfshow in Orlando, USA wurde FlightScope® erstmals der breiten Golföffentlichkeit vorgestellt. Seither verwenden weltweit unzählige führende und innovative Golfakademien, Golfschläger Fitter und – Entwickler, Tour Professionals, Golf Teaching Pro's, und engagierte Golfer, die ihr Spiel verbessern wollen, FlightScope® Geräte. FlightScope® Geräte stehen für einfache Bedienung, Präzession und Genauigkeit der Analysedaten für die Ballflugbahn und Schläger/Schwungdaten



### **Bis zu 24 Schläger- und Balldaten Parameter werden gemessen**

Sportanwendungen mit dem Schwerpunkt auf 3D Doppler Radar Systemen. Das FlightScope® Golfanalysegerät wurde erstmals 2001 in PonteVedra Beach, Florida, USA vorgestellt, und war das erste Gerät dieser Art. 2004 auf der PGA Golfshow in Orlando, USA wurde FlightScope® erstmals der breiten Golföffentlichkeit vorgestellt. Seither verwenden weltweit unzählige führende und innovative Golfakademien, Golfschläger Fitter und –Entwickler, Tour Professionals, Golf Teaching Pro's, und engagierte Golfer, die ihr Spiel verbessern wollen, FlightScope® Geräte. FlightScope® Geräte stehen für einfache Bedienung, Präzession und Genauigkeit der Analysedaten für die Ballflugbahn und Schläger/Schwungdaten.

Mit militärischer Präzession (getestet mit Ultra-Highspeed-Kameras ~50,000 Bilder/Sekunde) messen FlightScope® Geräte den „Angle of Attack“ sowie 23 andere signifikante Ball/Schläger Daten.



**Warum der FlightScope® Launch Monitor? Wissen ist Macht, und Training muss Spass machen !** □ Mit dem FlightScope® X2 App hat man die Möglichkeit jeden Schlag im Detail zu analysieren, und erhält alle relevanten Daten wie Entfernung, Ballflugkurve sofort präsentiert. Mit dem FlightScope® Golfball/Schwung Analysegerät erhält man ein besseres Verständnis seines eigenen Golfschwunges- und kann dadurch sein Spiel verbessern. Man kann, gemeinsam mit dem Trainer seine Trainingsfortschritte kontrollieren indem die Trainingssession-Daten auf die [www.myflightscope.com](http://www.myflightscope.com) Webseite hochgeladen werden. Mit der FlightScope® Skills App kann man sich eigene Wettbewerbe erstellen, indem man Größe des Zieles, Entfernung auswählt, und wie viele Punkte man bei Treffen des Zieles erhält. Man kann auch Vergleichswettkämpfe spielen und seine Resultate mit den anderer Spieler vergleichen oder zu denen von PGA Tour Spielern.

Sie können das FlightScope X2 auch mieten:

30 Minuten: 15,00 Euro

1 Tag: 180,00 Euro