

Wichtig: Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch des GolfLasers die nachfolgende Anleitung, um alle Funktionen kennenzulernen. Bitte schauen Sie mit dem Laser niemals in die Sonne oder helle Lichtquellen. Der Laser gehört nicht in die Hände von Kindern.

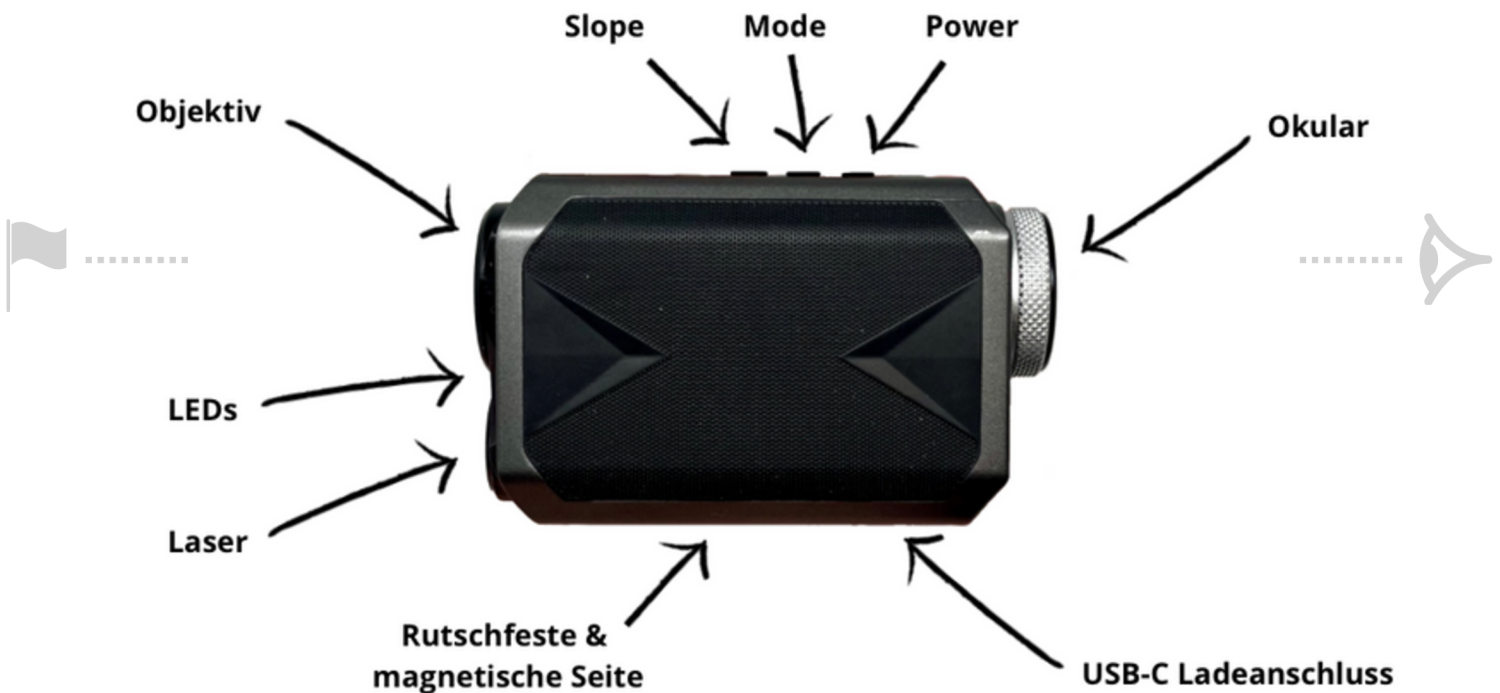
1. Einführung

Der *Birdie Tour* ist ein optisches Präzisionsgerät zur akkuraten Entfernungsmessung eines Objekts (wie der Golffahne). Kleine Objekte wie z.B. Flaggen können bis zu einer Entfernung von 290 Metern gemessen werden.

Der *FlagFinder* unterstützt beim Erfassen der Fahne und grenzt sie von Hintergrundobjekten wie Bäumen oder Büschen ab. Ein geringer Energieverbrauch wird durch die automatische Abschaltung nach 15 Sekunden Inaktivität sichergestellt.

2. Design und Funktionen

Machen Sie sich mit den Funktionen des Lasers vertraut. Der Laser fungiert wie ein Fernglas, das zusätzlich die Entfernungen zum Ziel anzeigt.



3. Akkuladung

Eine volle Akkuladung hält bis zu 5.000 Messungen. Es handelt sich um einen aufladbaren Lithiumakku. Laden Sie den Laser mittels USB-C Kabel auf. Sollte der Akku bald leer sein, wird dies im Display angezeigt. Zum Vergleich: eine CR2 Batterie in anderen Lasern hält ebenso etwa 5.000 Messungen und muss danach entsorgt werden.

4. Inbetriebnahme

Der GolfLaser hat drei Knöpfe: Power, Mode und Slope. Drücken Sie kurz den Power-Knopf und der Laser schaltet sich ein. Schauen Sie nun durch das Okular und Sie sehen die Anzeige auf dem Display. Stellen Sie nun den Fokus ein, bis das Display und auch der Hintergrund scharf zu sehen sind.

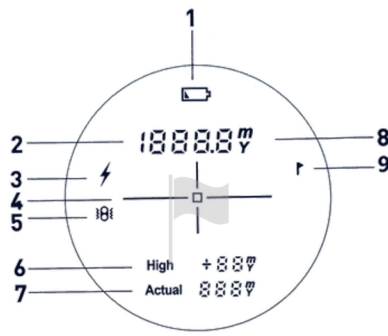
5. Einstellen des Fokus

Der GolfLaser ist mit einem einstellbaren Fokus ausgestattet. Wenn die Anzeige unscharf ist, kann durch vorsichtiges Drehen des Okulars nach links oder rechts der Fokus für +/- 5 Dioptrien eingestellt werden.



6. Display

- 1: Geringer Akku
- 2: Entfernungsangabe
- 3: Blitz bedeutet Messung
- 4: Fadenkreuz
- 5: Vibration an/aus
- 6: Slope an: Höhenunterschied
- 7: Slope an: Luftlinie
- 8: Einheit Meter/Yards
- 9: FlagFinder an/aus



7. Richtige Distanzmessung

Schauen Sie wie bei einem Fernglas durch das Okular. Halten Sie dabei zur Stabilisierung den Lasers mit beiden Händen (zumindest am Anfang). Visieren Sie das Ziel mit dem Fadenkreuz an und drücken kurz auf den Power-Knopf. Es erscheint kurz ein Blitz in der Anzeige und die Entfernung zum Ziel wird gemessen und erscheint auf dem Display. Wichtig ist, dass Sie das Ziel genau anvisieren, ansonsten schießt der Laser am Ziel vorbei. Mit etwas Übung ist dies aber kein Problem. Zum Stabilisieren des Lasers können Sie auch beide Hände benutzen.

8. Funktionen

8.1 FlagFinder (wichtig)

Durch kurzes Drücken der Mode-Taste lässt sich der *FlagFinder* ein- und ausschalten. Der *FlagFinder* ist aktiv, wenn auf der Anzeige eine kleine Fahne zu sehen ist. Als Golfer sollten Sie den *FlagFinder* immer an haben.

8.2 Einheiten

Drücken Sie für etwa 3 Sek. den Mode-Knopf, dann können Sie die Einheiten zwischen Metern und Yards wechseln.

8.3 Slope

Schalten Sie mit der Slope-Taste die Slope-Funktion ein und aus. Wichtig, im Turnier muss Slope deaktiviert werden. Das grüne Licht signalisiert dies.

8.3 Magnetische Seite

Nutzen Sie die magnetische Seite des Lasers und befestigen ihn einfach an einem Schlägerkopf oder Metallgegenstand. Das dient dazu, dass der Laser während der Runde besser griffbereit ist.

9. Technische Daten

Reichweite:	5-900 m, zur Fahne max. 290 m
Objektivlinse:	24 mm
Vergrößerung:	6x
Display:	LCD
Sichtfeld:	122/1000 m (7 °)
Dioptrienanpassung:	+/- 5
Betriebstemperatur:	-10 bis +50 ° C
Genauigkeit:	+/- 0,5 m
Laser:	Klasse 1, gefahrlos für Augen
Batterie:	Akku, ca. 5.000 Messungen
FlagFinder:	Ja
Wasserfest:	IPX4 spritzwasserfest
Gewicht:	124 g
Abmessungen:	88x55x30 mm
Konform:	FDA, IEC 60825-1, CE, FCC, ROHS

10. Kontakt

RocketGolf UG (haftungsbeschränkt)
Hans-Leinberger Str. 9, 84307 Eggenfelden, DE
E-Mail: support@golflaser.de
Website: www.golflaser.de

Tipps und Empfehlungen

Nachdem Sie die Anleitung gründlich gelesen haben, geben wir Ihnen hier noch ein paar Tipps zur Anwendung. Wir haben auf unserer Webseite www.golflaser.de/kurzanleitung/ bereits wichtige Tipps mit Bildern verfasst. Wenn Sie eine Frage oder ein Problem haben, ist das neben der Anleitung die erste Anlaufstelle.

Effektive Golf-Übungen

Unter www.golflaser.de/trainingsreihe/ haben wir zahlreiche Übungen erstellt, die Ihr Golfspiel verbessern. Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung als Bundesligaspieler.

(Version 1)

Warn- und Gebrauchshinweise

Bitte machen Sie sich zu Ihrer eigenen Sicherheit mit folgenden Hinweisen vertraut und bewahren Sie diese Anleitung auf.

- Lesen Sie diese Anleitung um Verletzungen und Schäden am Produkt zu vermeiden.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug und für Kinder ungeeignet.
- Lasern Sie nie direkt in die Augen einer Person!
- Benutzen Sie die mitgelieferte Handschlaufe bei jedem Gebrauch des Golflasers
- Reinigen Sie die Linse ausschließlich mit dem mitgeliefertem Tuch, um Beschädigungen und Messfehler zu vermeiden
- Sehen Sie mit dem Golflaser niemals direkt in die Sonne oder andere helle Objekte. Schäden an Auge und Produkt sind möglich.
- Benutzen Sie den Golflaser niemals während Sie ein Fahrzeug bewegen.
- Benutzen Sie den Golflaser niemals während Sie gehen oder rennen.
- Öffnen Sie das Gerät nicht.
- Benutzen Sie das Gerät nicht unter Wasser oder bei anderen, extrem feuchten und nassen Bedingungen.
- Lassen Sie das Produkt nicht fallen.
- Halten Sie alle verwendeten Verpackungsmaterialien fern von Kindern
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung!
- Gerät nicht im Hausmüll entsorgen! Elektronische Geräte sind entsprechend der Richtlinie über Elektro-Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektronik-Altgeräte zu entsorgen!
- Achtung! Batterieverordnung beachten! Verbrauchte Batterien gehören nicht in den Hausmüll! Nach der Batterie-Verordnung sind Sie verpflichtet, verbrauchte oder defekte Batterien an den örtlichen Sammelstellen bzw. an Ihren Händler zurückzugeben.
- Den Laserstrahl nicht auf Personen richten (auch Laser der Klasse 1 dürfen nicht auf Personen gerichtet werden, da es durch Blendung zu Unfällen kommen kann).
- Nicht in den direkten oder reflektierten Strahl blicken.
- Manipulationen (Änderungen) an der Lasereinrichtung sind unzulässig.
- Diese Gebrauchsanleitung ist aufzubewahren und bei Weitergabe des Lasers mitzugeben.
- Setzen Sie das Gerät keinem Feuer oder hoher Hitze aus.
- Betreiben Sie das Gerät nicht außerhalb der Betriebstemperatur.
- Lagern Sie den Laser nicht feucht/kalt.