

Eagle 600 Solar Bedienungsanleitung

GOLFLASER.de

Rocket Golf

Wichtig

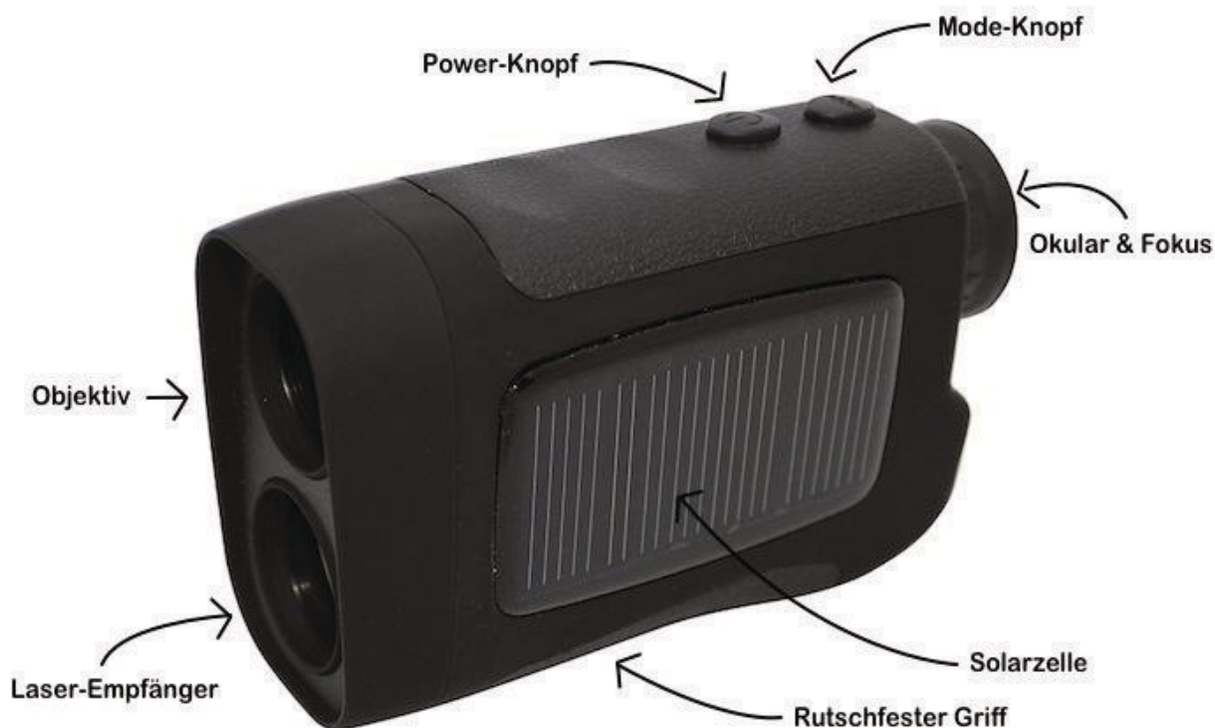
Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch des Eagle 600 die nachfolgende Anleitung, um alle Funktionen kennenzulernen.

1. Einführung

Der Eagle 600 stellt Ihnen Informationen über den nächsten Schlag in sekundenschnelle zur Verfügung. Er wird Ihnen helfen, Ihr Golfspiel zu verbessern. Der Eagle 600 ist ein portables opto-elektronisches Gerät, das zur Entfernungsmessung eines ruhenden Objekts

innerhalb von 600m verwendet werden kann. Der Golflaser kann Eigenschaften wie hohe Präzision, kurze Messzeit, geringer Energieverbrauch und automatische Abschaltung aufweisen. Er kann kleine Objekte (wie Fahnenstangen) von Hintergrundobjekten wie Bäume oder Büsche abgrenzen und somit die Entfernung genau bestimmen (FlagFinder integriert).

2. Design und Funktionen



3. (Optional) Einsetzen der Batterie

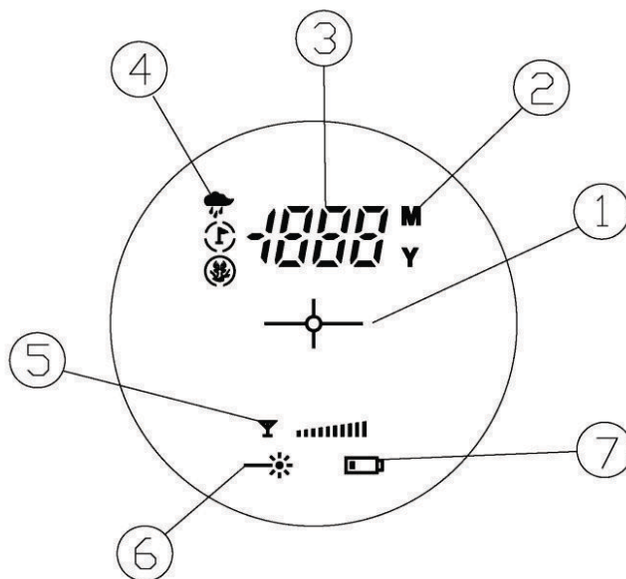
Das Batterie-Fach durch Drehen öffnen und die CR2 Batterie einlegen. Achten Sie auf die Pole der Batterie. Anschließend schließen Sie das Batterie-Fach wieder. Der Laser ist jetzt einsatzbereit.



4. LCD Display

Bei der Anzeige, die bei einmaligem Drücken des Power-Knopfs erscheint, handelt es sich um ein LCD Display. Auf diesem werden alle Informationen bezüglich der Entfernungsmessung angezeigt.

1. Fadenkreuz
2. Einheit (Meter/Yards)
3. Entfernungsangabe
4. Modus
 - a. Ohne Angabe Standard
 - b. Regen-Modus (Objekte mind. 30m entfernt)
 - c. Golfmodus: Flagfinder ist aktiv
 - d. Jagdmodus: weiter entfernets Objekt wird gemessen, d.h. potenzielle Objekte dazwischen werden ausgeblendet.
5. Die Qualität der Distanzmessung
6. Laser Emission aktiv
7. Batterie- / Akkuladung (nur bei geringer Energie)



LCD Display

4. Anwendung zur Distanzmessung

- a. Stellen Sie die Dioptrien beim Okular durch vorsichtiges Drehen richtig ein, damit das Sichtfeld klar und deutlich ist.
- b. Drücken Sie den Power-Knopf, damit das Fadenkreuz im Display erscheint und erfassen Sie das Ziel (bei einer Fahne, die Flagge). Grundsätzlich ist der Standardmodus aktiv. Drücken Sie den Power-Knopf erneut und halten Sie ihn für ca. 3 Sek. gedrückt, dann wird die Entfernung angegeben. Scan-Modus: Power-Knopf länger gedrückt halten und über Zielobjekte zielen. Die Entfernungen ändern sich je nach Ziel. Falls das Gerät länger als 15 sec nicht verwendet wird, schaltet es sich automatisch aus.
- c. Um die Messung zu prüfen, drücken Sie den Power-Knopf wieder für 3 Sek., bis die Entfernung ein zweites Mal angezeigt wird.
- d. Der Wechsel des Modus kann in diesem Fall Abhilfe schaffen und der Modus sollte den äußeren Bedingungen angepasst werden, wie oben beschrieben. Diese Wechsel kann durch drücken des Mode Knopfs durchgeführt werden.

6. Technische Daten

Reichweite	5-600m
Objektivlinse	24mm
Vergrößerung	6x
Sichtfeld	122/1000m (7°)
Durchmesser äußeres Sehloch	3,8mm
Dioptrienanpassung	+/- 4
Betriebstemperatur	-10 bis +50° C
Genauigkeit	+/- 1m
Modus	Regenmodus, FlagFinder, Jagd-Modus
Batterie	CR2-3V
Gewicht	230g
Abmessungen	40x99x69mm
Material	wasserabweisend

7. Kontakt

RocketGolf UG (haftungsbeschränkt)
Hans-Leinberger Str. 9, 84307 Eggenfelden, DE

E-Mail: kontakt@golflaser.de Website:
www.golflaser.de

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 mitgelieferten Tuch um Beschädigungen und Messfehler zu vermeiden
 - Achten Sie auf korrektes Einlegen der Batterie gemäß dieser Anleitung
 - 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.
 - Benutzen Sie ausschließlich Batterien vom Typ CR2 3V. - 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- und Elektronik-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 der Lasereinrichtung mitzugeben.

