



GolfChampion



**Bedienungsanleitung
Entfernungsmesser**

Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch des Golf Lasers Mini die folgende Bedienungsanleitung um alle Funktionen kennenzulernen.

Der Laser Rangefinder benötigt eine 3V CR2 Batterie. 15 Sekunden nach der Benutzung schaltet er sich automatisch ab um Strom zu sparen.

Bitte lagern Sie den Laser im Winter nicht unter dem Gefrierpunkt!

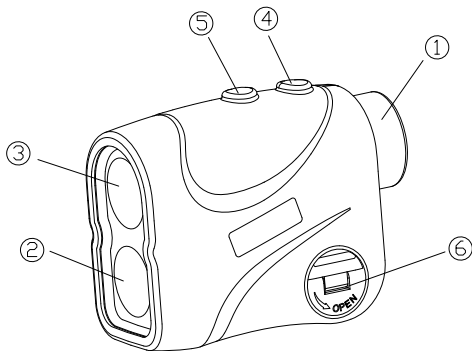




Technische Daten

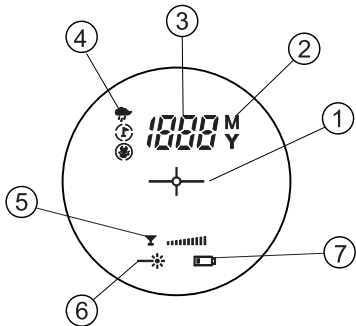
Messbereich	5-400m, 5-600m, 5-800m, 5-1000m, 5-1200m
Messeinheit	Meter oder Yards
Messgenauigkeit	± 1 m
Sehfeld auf 1000m	140m
Monocular	6*21mm
Entfernung der Austrittspupille	12 mm
Funktionstemperatur	-10°C to 40°C
Lagertemperatur	0 to 40°
Batterie	CR2-3V
Gewicht	141g

Design und Funktion



- 1.** Okular
- 2.** Objektiv und Laserausgang
- 3.** Empfangslinse
- 4.** Mode Knopf
- 5.** Start-und Messknopf
- 6.** Batteriefach

LCD-Anzeige



1. Fadenkreuz zum Anpeilen des Objekts
2. Anzeige Messeinheit
3. Distanz
4. Anzeige Messmethode
5. Empfangsqualität Anzeige
6. Laser-Emissionssignal
7. Batterieanzeige-leuchtet auf, wenn die Batterie schwach wird

Fokussieren

- 1.** Blicken Sie durch den Laserentfernungsmesser auf ein unbewegliches Objekt in der Ferne.
- 2.** Stellen Sie den Dioptrie Fokussiererring ein, bis das Sichtfeld scharf ist.

Betrieb

- 1.** Passen Sie die Dioptrien Einstellung an, um ein klares Bild für Ihre Sehkraft zu erhalten.
- 2.** Beim Einschalten startet der Entfernungsmesser im gleichen Modus, in dem er zuletzt benutzt wurde.
- 3.** Um die Modi durchzugehen, drücken Sie einfach die „MODE“ – Taste, bis Sie zu der von Ihnen gewünschten Einstellung kommen.
- 4.** Drücken Sie einfach die „ON“– Taste, um das Ziel, das Sie anvisieren, mit dem Laser abzutasten.

- Die Signalstärke wird unter dem Zielpunkt angezeigt. Für den Betrieb ist ein Minimum von 6 Balken erforderlich, 10 Balken ist die Maximalstärke.
- Der Laserentfernungsmesser schaltet sich automatisch ab, wenn er 15 Sekunden lang nicht benutzt wurde.

Einstellen der Messeinheit:

Drücken Sie den Mode Knopf länger als 2 Sekunden. Die Anzeige für die Messeinheit wechselt dann von Meter in Yards, oder umgekehrt.

Modi

Es stehen 5 Modi zur Verfügung, die man per Druck des Knopfes „MODE“ wählen kann:

1. NORMALMODUS

Auf dem Bildschirm erscheint keine zusätzliche Schrift. Es wird nur die Zahl angezeigt, welche der Abstand darstellt, wo sich der im Sucher aufgenommene Gegenstand befindet.

2. ABTASTMODUS

Wenn Sie den Knopf „MODE“ gedrückt halten und den Erfassungsmeter bewegen, merken Sie, dass sich die Zahl der Distanz ändert, weil es möglich ist, das Gerät „in Bewegung“ zu verwenden.

3. NEBEL/REGEN MODUS

Hiermit können Messungen bei schlechtem Wetter über 30m durchgeführt werden.

4. GOLF MODUS (Empfohlener Modus)

Bei zwei Objekten im Messbereich wird das ferne Objekt gemessen. Ideal zum Golfspielen.

5. JAGDMODUS

Die Wahl dieses Modus, ermöglicht dem Gerät das Ignorieren von Objekten wie z.B. Büsche und Zweige, welche sich zwischen Ihnen und dem Ziel befinden. Bei Messungen von mehreren Objekten, wird die Entfernung vom Objekt im zweiten Plan angezeigt, durch die Darstellung von Symbol.

Aufmerksamkeit

- 1.** Der LRF sollte nur durch einen Fachmann repariert werden. Versuchen Sie nicht, den LRF auseinander zu nehmen oder zu reparieren; hierdurch verfällt die Garantie.
- 2.** Drücken Sie nicht gleichzeitig die "ON" – und "MODE" –Taste.
- 3.** Drehen Sie die Batterie nicht herum.
- 4.** Verwenden Sie zum Reinigen der Linse nur das mitgelieferte Tuch oder ein weiches, fusselfreies Tuch.
- 5.** Inspizieren Sie regelmäßig auf Anzeichen von Alterung und ersetzen Sie sie nach Bedarf.
- 6.** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn der LRF längere Zeit nicht verwendet wird.
- 7.** Lagern Sie den LRF immer in kühler und trockener Umgebung. Reinigen Sie das Gerät nicht mit Benzin oder scharfen Reinigungs-mitteln.
- 8.** Bewahren Sie den LRF in seiner Tragetasche auf, wenn Sie ihn nicht benötigen.
- 9.** Funktionstemperatur: -10°C to 40°C .
- 10.** Lagertemperatur: 0°C to 40°C .

Anmerkungen

Die Qualität der Entfernungsmessung hängt stark von der Beschaffenheit des Objekts und von den Wetter- und Sichtverhältnissen ab. Je gerader der Laser-Mess-Strahl auf ein Ziel auftrifft, umso größere Distanzen können gemessen werden.

Wichtig

Mit dem Gerät niemals in die Sonne blicken. Es besteht die Gefahr irreversibler Sehschäden.

Entsorgung

Leere Batterien dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Gebrauchte Batterien zur umweltgerechten Entsorgung gemäß nationaler oder lokaler Vorschriften an den dafür vorgesehenen Sammelstellen abgeben. Das Gerät darf nicht im Hausmüll entsorgt werden. Gerät sachgemäß entsorgen. Länderspezifische Entsorgungsvorschriften befolgen.





GolfChampion

www.golf-laser.de