

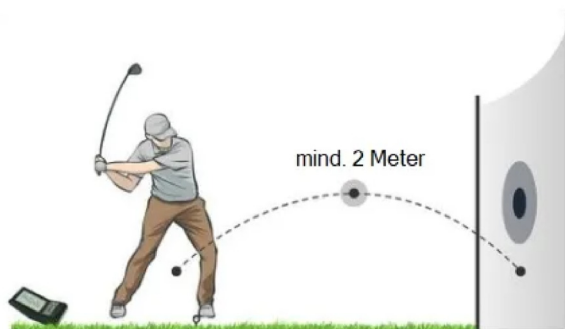
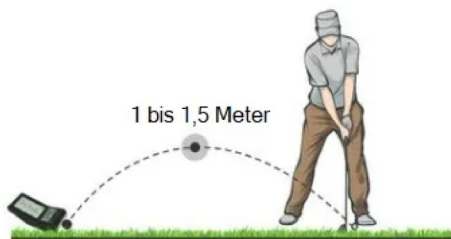
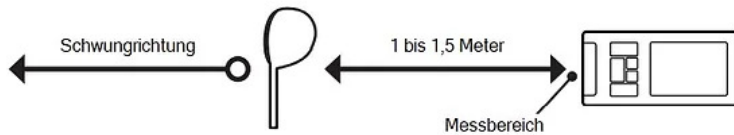


# PRGR LAUNCH MONITOR & SPEED RADAR KURZANLEITUNG



## Positionieren des Geräts:

- Positionieren Sie das Gerät wie in der Abbildung unten gezeigt.
- Positionieren Sie das Gerät an einem ebenen Ort ohne Unebenheiten im Gelände und stellen Sie sicher, dass sich keine Hindernisse zwischen dem Gerät und dem Ball befinden.



-Wenn Sie auf eine Wand oder in ein Netz schlagen, muss die Entfernung vom Ball zur Wand/Netz mindestens 2 Meter betragen.

### Nutzung als Launch Monitor (Schlagen eines Golfballs):

- Stellen Sie den Schläger ein, den Sie verwenden (Wedge, Eisen, Holz).
- Drücken Sie dazu die ENTER-Taste.
- Die Anzeige zur Auswahl der Schlägernummer in der rechten oberen Ecke blinkt.
- Drücken Sie die Scroll-Tasten, um zwischen den Schlägernummern und -arten zu wechseln.
- Drücken Sie die ENTER-Taste, um Ihre Schlägerauswahl zu bestätigen.
- Das Gerät kann die Flugweite NICHT adäquat einschätzen, wenn ein grob falscher Schläger gewählt ist!
- Die Einstellung W1 bezieht sich auf den Driver (Wood/Holz 1).

### Nutzung als Speed Radar bei Verwendung der SuperSpeed Sticks:

- Setzen Sie die Schlägereinstellung auf W1.
- Wenn Sie ohne Ball schwingen, kann logischerweise nur die Schwunggeschwindigkeit angezeigt werden.
- In einigen seltenen Fällen können trotzdem Werte bei Ballgeschwindigkeit und Flugstrecke/Distanz angezeigt werden. Diese sind keine verwertbaren Messergebnisse.


### Umschalten Yards <-> Meter

Die neue Version des PRGR Launch Monitors & Speed Radar kann zwischen dem imperialen und dem metrischen System umgeschaltet werden. Wenn Sie also die Schlagweiten in Meter statt in Yards angezeigt bekommen möchten, schalten Sie die Einheiten entsprechend der untenstehenden Anleitung um. Allerdings wird dann auch die Schlägergeschwindigkeit bzw. Swingspeed beim Training mit den SuperSpeed Sticks von Meilen mph in km/h umgestellt.


#### Switching units of measurement

The units of measurement displayed on this device can be switched between imperial and metric. Use the following procedure to switch the displayed units of measurement.

**Switching displayed units of measurement**

- Press and hold the Down Scroll button  and ENTER button simultaneously.  
⇒ Every time the above buttons are pressed, the displayed units of measurement will switch between imperial and metric.  
"MPH" and "yard" ⇔ "km/h" and "m"

\* Displayed unit of speed will switch on all modes.  
\* The operations and usage methods remain the same for each mode.  
\* Next time the device is restarted, the displayed units of measurement will be the same as those when the device was turned off.



Displayed unit of speed  
MPH ⇔ km/h

Displayed unit of distance  
yard ⇔ m

Viel Spaß und Erfolg!