

Montering och anslutning

1. Montera kronografen enligt bilden nedan. Kontrollera att sensorerna sitter ordentligt på aluminiumprofilen, så de inte ramlar av under förflyttning.
2. Sensor närmast skytten kopplas in på ingång "start". Sensor längst bort från skytten kopplas på ingång "stop". Det är ingen skillnad på sensorerna, vilken som kan vara "start" eller "stop".



Skjutställning och avstånd

1. Stå ca 3 m från kronografen.
2. Sikta ca 10 cm över sensorerna.

Vanliga funktioner



1. *On/Off* – Starta/stänga av kronografen. Starta inte kronografen innan du kopplat in sensorerna.
2. *F/M* – Ändra mellan *feet per second* och *meter per sekund*.
3. *Clr* – Radera skottserie. Tryck 2 gånger.
4. *Re* – Bläddra mellan skotten.
5. Antal registrerade skott.
6. F = feet per second; M = meter per sekund
7. Kulhastighet
8. Felmeddelande. Starta om kronografen för att radera ett felmeddelande. Obs tänk på att sparade skott också raderas isf.

Vanliga felmeddelande

1. E0 – Sensor närmast skytten registrerar inte skott.
2. E1 – Sensor längst bort från skytten registrerar inte skott.

Möjliga orsaker till fel

1. För mörkt. Kronograf behöver solljus för att fungera. Är det för mörkt, t.ex. när det börjar skymma, fungerar inte kronografen.
2. För ljusst. Solljuset ska inte lysa direkt på sensorerna, därav att man använder skärmarna. Problemet kan uppstå i vissa lägen när solen ligger lågt.
3. Kontakt sitter inte ordentligt intryckt.
4. Felkopplat. Kopplat fel på start/stop.